

**Raport z realizacji w latach 2015-2016  
Programu Ochrony Środowiska  
dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017  
z perspektywą do roku 2021**



2017

**Opracowała:**

**mgr inż. Marzena Honcel**

---

## Spis treści:

1. Wprowadzenie.....	4
2. Wskaźniki monitorowania Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021 .....	4
3. Ocena stopnia realizacji działań określonych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021 w okresie sprawozdawczym 2015-2016.....	5
4. Podsumowanie.....	30

## 1. Wprowadzenie

Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno jest dokumentem sporządzanym w celu oceny stopnia wykonania zadań zapisanych w Programie, który został przyjęty Uchwałą Nr V/41/15 z dnia 29 stycznia 2015 r. Gminny program ochrony środowiska służy realizacji polityki ekologicznej państwa na szczeblu lokalnym. Przyjęte w programie priorytety oraz zadania gminy służyć mają spełnieniu obowiązujących wymogów ustawowych w dziedzinie ochrony środowiska, zasad wynikających z programów rządowych, zasad zrównoważonego rozwoju Polski oraz innych dokumentów strategicznych w gminie. Celem realizacji programu jest poprawa stanu środowiska oraz wdrożenie efektywnego zarządzania środowiskiem w gminie.

Podstawę prawną przygotowania raportu stanowi ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 519). Zgodnie z zapisem art. 18 ust. 2 ww. ustawy organ wykonawczy gminy sporządza co dwa lata raport z wykonania programu ochrony środowiska i przedstawia go Radzie Gminy. Zgodnie z art. 18 ust. 3 po przedstawieniu Raportu Radzie Gminy, Raport przekazywany jest przez organ wykonawczy gminy do organu wykonawczego powiatu.

## 2. Wskaźniki monitorowania Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021

Wskaźniki realizacji Programu Ochrony Środowiska stanowią instrument, za pomocą którego gmina może w sposób jednoznaczny ocenić czy wdrażanie Programu Ochrony Środowiska odbywa się w stopniu wystarczającym oraz czy zasady (cele oraz zadania) postawione w Programie spełniają swoją rolę - czy może istnieje potrzeba ich zmian oraz - co jest z tym związane - aktualizacja Programu.

Należy podkreślić, że wskaźniki powinny być proste do wyliczenia na podstawie dostępnych danych, dzięki czemu ich wyliczenie nie zajmuje dużo czasu, jak również metoda ich liczenia nie pozostawia żadnego pola do interpretacji. Na podstawie kilku prostych wskaźników gmina jest w stanie monitorować realizację Programu.

Bardzo ważne jest, aby na podstawie wyliczenia wskaźników można było dokonać jednoznacznej oceny realizacji Programu. Należy pamiętać, że tylko odniesienie wskaźników do konkretnych danych może dać efekt w postaci ich rzetelnej oceny, co będzie stanowiło rzetelny monitoring realizacji Programu. W wielu przypadkach niestety trudno jest określić proste, jednoznaczne wskaźniki, które będzie można odnieść do konkretnych danych. W związku z powyższym poniżej przedstawiono 1 wskaźnik bezpośredni, za pomocą którego gmina może jednoznacznie określić stopień realizacji Programu oraz kilka dodatkowych pytań, które w raporcie z realizacji Programu należy zinterpretować w kilku zdaniach – takie podejście do oceny realizacji Programu zapewnia przejrzystą waloryzację jego realizacji.

Ponadto wskaźniki powinny być zaprezentowane w odniesieniu do zadań i celów własnych oraz zadań i celów koordynowanych przewidzianych w Programie oddzielnie. Jest rzeczą oczywistą, że gmina może bez problemu dokonać oceny realizacji celów i zadań będących w jej kompetencjach, natomiast w przypadku zadań i celów koordynowanych gmina nie posiada kompetencji, aby sprawdzać, czy przewidziane do realizacji przez inne podmioty zadania są realizowane, może natomiast oceniać, czy cele postawione w Programie w odniesieniu do zadań koordynowanych przewidzianych w Programie są osiąmane. Z tego powodu ocena realizacji Programu w odniesieniu do zadań koordynowanych powinna się odnosić jedynie do oceny stopnia realizacji celów, natomiast nie będzie się odnosiła do realizacji zadań.

#### **Wskaźniki monitoringu Programu:**

*Liczba wszystkich zadań przewidzianych do realizacji w danym okresie zgodnie z harmonogramem realizacji zadań w stosunku do ilości ww. zadań zrealizowanych lub realizowanych w rzeczywistości w danym okresie, a których realizacja była przewidziana w Programie \* 100%*

#### **Realizację zadania ocenia się systemem zero-jedynkowym: TAK/NIE (wykonane/niewykonane)**

- Należy dążyć do osiągnięcia wyniku: 90-100% odpowiedzi TAK.
- Jeżeli wynik wskaźnika mieści się w granicach 90-100% wówczas realizacja Programu przebiega w sposób prawidłowy,
- W przypadku, gdy wartość wskaźnika realizacji Programu jest mniejsza niż zakładana wartość do osiągnięcia, wówczas należy stwierdzić, że Program nie jest efektywny z uwagi na niewystarczającą realizację zadań w nim przewidzianych.

**W takim przypadku należy rozważyć aktualizację Programu**

### **3. Ocena stopnia realizacji działań określonych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021 w okresie sprawozdawczym 2015-2016**

Zestawienie celów krótkookresowych i zadań przewidzianych do realizacji ujętych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno, które mają termin realizacji pokrywający się w całości lub w części z okresem sprawozdawczym 2015-2016 przedstawiają tabela 1 (dla celów krótkookresowych i zadań własnych gminy) i tabela 2 (dla celów krótkookresowych koordynowanych). Oceny stopnia realizacji dokonano zgodnie z Rozdziałem 5 i załącznikiem 1 do POŚ 2014-2017.

**Tabela 1. Wyciąg celów krótkookresowych i zadań własnych gminy**

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>CELE I ZADANIA INWESTYCYJNE</b>							
1.	Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych	TAK	1.	Modernizacja lub wymiana istniejących źródeł ciepła opalanych paliwem stałym na nowoczesne źródła opalane paliwem gazowym, ciekłym lub biomasą	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Modernizacja węzła cieplnego: ul. Przemysłowa 3;</li> </ul>	TAK
			2.	Ograniczenie wpływu emisji spalin na środowisko ze środków transportu poprzez poprawę stanu dróg	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Modernizacja układu komunikacyjnego Opoczno w celu poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym poprzez: rozbudowę skrzyżowania ul. Partyzantów z ul. Biernackiego oraz rozbudowa łącznika ul. Biernackiego i ul. Skłodowskiej z parkingiem i łącznikiem z ul. Partyzantów;</li> <li>▶ Przebudowa drogi wewnętrznej od ul. Partyzantów do Os. Jana Pawła II – <i>nowa nawierzchnia bitumiczna dl. 362,20 m</i>);</li> <li>▶ Modernizacja ul. Staszica;</li> <li>▶ Przebudowa ul. Kwiatowej w zakresie chodników, zjazdów i nawierzchni jezdni dl. 300 mb (na odcinku od cmentarza do ul. Inowłodzkiej);</li> <li>▶ Przebudowa drogi gminnej Bukowiec Op. – Górka – PT;</li> <li>▶ Przebudowa ulicy Mostowej;</li> <li>▶ Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do gruntów rolnych wsi Mroczków Duży – Stuzno Wieś;</li> <li>▶ Budowa drogi dojazdowej w Opoczyńskiej Strefie Przemysłowej – <i>opracowano projekt</i>;</li> <li>▶ Przebudowa układu komunikacyjnego przy Placu Zamkowym w Opocznie – <i>opracowano koncepcję projektu</i>;</li> <li>▶ Przebudowa łącznika ulic Spacerowa – Żeromskiego wraz z odwodnieniem;</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Przebudowa ul. Kołomurnej – wykonano dokumentację projektowo-kosztorysową;</li> <li>▶ Przebudowa ulic Leśna-Torowa – wykonano dokumentację projektowo-kosztorysową;</li> <li>▶ Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej Nr 726 ul. Inowłodzkiej i ul. Perzyńskiego z ul. Biernackiego i ul. Kwiatową na skrzyżowanie typu rondo w Opocznie (wraz z infrastrukturą towarzyszącą);</li> </ul>	
			3.	Ograniczenie wpływu emisji spalin na środowisko ze środków transportu poprzez zagospodarowanie zielenią otoczenia dróg	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zagospodarowanie terenu wokół MDK w Opocznie;</li> <li>▶ Zagospodarowanie terenu przy budynku głównym Urzędu Miejskiego;</li> </ul>	TAK
			4.	Wdrożenie systemów energii odnawialnej przez montaż kolektorów słonecznych i układów solarnych na budynkach użyteczności publicznej oraz ocieplenie tych budynków	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kolektory słoneczne nie zostały zamontowane na żadnym budynku użyteczności publicznej;</li> <li>▶ Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Samorządowych Nr 3 w Opocznie;</li> </ul>	TAK
			5.	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej poprzez docieplanie ścian, wymianę lub doszczelnienie okien i drzwi zewnętrznych	zadanie ciągle	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Modernizacja instalacji c.o., wymiana przyłącza ciepłego i okien w budynku Muzeum Regionalnego;</li> <li>▶ Wymiana stolarki PCV oraz drzwi w ZSS nr 1 w Opocznie;</li> <li>▶ Montaż okien w 2 salach lekcyjnych w ZSS Nr 2;</li> </ul>	TAK
2.	Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza	TAK	6.	Promocja transportu rowerowego, budowa ścieżek rowerowych	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Międzynarodowy Wyścig Kolarski „Szlakiem Walk majora Hubala” – emisja z opoczyńskiego etapu w Polsat Sport;</li> <li>▶ Rajd Rowerowy Towarzystw Sportowych o nagrodę Burmistrza Opoczna;</li> </ul>	TAK
			7.	Wprowadzenie ograniczeń prędkości na drogach o pyłającej nawierzchni	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie wprowadzano;</li> </ul>	NIE
			8.	Modernizacja infrastruktury drogowej	zadanie ciągle	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Modernizacja układu komunikacyjnego Opoczna w celu poprawy bezpieczeństwa w</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<p>ruchu drogowym poprzez: rozbudowę skrzyżowania ul. Partyzantów z ul. Biernackiego oraz rozbudowa łącznika ul. Biernackiego i ul. Skłodowskiej z parkingiem i łącznikiem z ul. Partyzantów – zrealizowana przez firmę DROMED Opoczno;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Przebudowa drogi wewnętrznej od ul. Partyzantów do Os. Jana Pawła II – <i>nowa nawierzchnia bitumiczna dł. 362,20 m</i>);</li> <li>▶ Modernizacja ul. Staszica – zrealizowana przez ZBIEDIM Tomaszów Maz.;</li> <li>▶ Przebudowa ul. Kwiatowej w zakresie chodników, zjazdów i nawierzchni jezdni dł. 300 mb (na odcinku od cmentarza do ul. Inowłodzkiej);</li> <li>▶ Przebudowa drogi gminnej Bukowiec Op. – Górka – PT;</li> <li>▶ Przebudowa ulicy Mostowej;</li> <li>▶ Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do gruntów rolnych wsi Mroczków Duży – Strużno Wieś;</li> <li>▶ Budowa drogi dojazdowej w Opoczyńskiej Strefie Przemysłowej – <i>opracowano projekt</i>;</li> <li>▶ Przebudowa układu komunikacyjnego przy Placu Zamkowym w Opocznie – <i>opracowano koncepcję projektu</i>;</li> <li>▶ Przebudowa łącznika ulic Spacerowa – Żeromskiego wraz z odwodnieniem;</li> <li>▶ Budowa dróg na osiedlu Ustronie: Jarzębinowa, Bukowa;</li> <li>▶ Budowa ul. Granicznej wraz z włączeniem w ul. Inowłodzką – <i>opracowano PT skrzyżowania ulic J.P. II z Inowłodzką</i>;</li> <li>▶ Budowa zjazdu z drogi wojewódzkiej nr 726 w ul. Plonową – <i>opracowano PT</i>;</li> </ul>	



Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Budowa zjazdu z drogi wojewódzkiej nr 726 do Zakładu WOY Bukowiec – <i>opracowano PT</i>;</li> <li>▶ Budowa drogi dojazdowej do nowego cmentarza od ul. Rolnej dł. ok 850 mb + PT wraz z oświetleniem i odwodnieniem – <i>opracowano dokumentację techniczną</i>;</li> <li>▶ Przebudowa ul. Kołomurnej – <i>wykonano dokumentację projektowo-kosztorysową</i>;</li> <li>▶ Przebudowa ulic Leśna-Torowa – <i>wykonano dokumentację projektowo-kosztorysową</i>;</li> <li>▶ Rozbudowa drogi gminnej nr 107157E Wola Załączna-Dzielna wraz z rozbudową mostu w Woli Załącznej – <i>opracowano dokumentację projektowo-kosztorysową</i>;</li> <li>▶ Rozbudowa drogi wewnętrznej Bukowiec Opoczyński Komorniki – <i>opracowano dokumentację projektowo-kosztorysową</i>;</li> <li>▶ Rozbudowa dróg gminnych: ul. Biernackiego (nr 107554E) i ul. Słowackiego (nr 107493) – <i>aktualizacja kosztorysów</i>;</li> <li>▶ Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej Nr 726 ul. Inowłodzkiej i ul. Perzyńskiego z ul. Biernackiego i ul. Kwiatową na skrzyżowanie typu rondo w Opocznie (wraz z infrastrukturą towarzyszącą);</li> </ul>	
			9.	Rozbudowa sieci gazowej na terenie obszarów wiejskich gminy	2014-2021	▶ Nie rozbudowano sieci gazowej na obszarze wiejskim;	NIE
3.	Usunięcie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy	NIE	10.	Usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów zawierających azbest z budynków jednostek organizacyjnych gminy współfinansowane ze środków zewnętrznych	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie korzystamy ze środków zewnętrznych;</li> <li>▶ Z budynków jednostek organizacyjnych nie usuwano wyrobów zawierających azbest;</li> </ul>	NIE

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
4.	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych	TAK	11.	Rozbudowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie gminy	do 2015	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ PSZOK istnieje od lipca 2013 r.</li> <li>▶ Nie rozbudowywano PSZOK;</li> </ul>	NIE
5.	Budowa systemu zbierania odpadów niebezpiecznych	TAK	12.	Stworzenie stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych, m.in.: opakowań po środkach ochrony roślin, przeterminowanych leków, zużytych baterii i akumulatorów, sprzętu elektrycznego i elektronicznego	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ PSZOK istnieje od lipca 2013 r. do punktu można dostarczyć wszystkie te odpady, dodatkowo raz na kwartał odpady te odbierane są bezpośrednio od mieszkańców;</li> </ul>	TAK
6.	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w gminie Opoczno	TAK	13.	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Opocznie	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ W ramach rozbudowy i modernizacji Oczyszczalni Ścieków w Opocznie wykonano:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- mechaniczne oczyszczanie ścieków: osadniki wstępne, kraty, prasopłuczka, pompownia,</li> <li>- biologiczne oczyszczanie ścieków: osadniki wtórne,</li> <li>- wylot ścieków, punkt pomiarowy ilości i jakości ścieków,</li> <li>- węzeł przeróbki osadu: zbiorniki, pompownie, wymiennikownie, zamknięta komora fermentacji, zbiornik odgazowania osadu, odwodnienie prasą filtracyjną, instalację biogazową,</li> <li>- drogi, place, zieleń, parkingi, oświetlenia,</li> <li>- sieci wody technologicznej wraz ze zbiornikiem i hydrofornią,</li> <li>- zasilanie energetyczne wraz z dodatkowym źródłem zasilania agregatem prądotwórczym;</li> </ul> </li> <li>▶ W ramach budowy suszarni słonecznej osadów ściekowych w Opocznie wykonano:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- dwie hale o konstrukcji stalowej ocynk. wypełnionej płytami z poliwęglanu na fundamencie betonowym. Betonowe cokoły i posadzka,</li> </ul> </li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- montaż 2 szt. przewracarek osadu, instalacja elektryczna, stacja pogodowa, wentylacja i AKPiA, Biofilt, zespół podajników ślimakowych służących do transportu osady;</li> <li>- drogi zewnętrzne asfaltowe,</li> <li>- sieci zewnętrzne kanalizacji sanitarnej i deszczowej;</li> <li>▶ Montaż monitoringu i wizualizacji RT/S przepompowni ścieków sanitarnych na terenie gminy Opoczno z przesyłem stanów alarmowych do dyspozytora Oczyszczalni Ścieków w Opocznie;</li> <li>▶ Zakup przez PGK zestawu komputerowego i oprogramowania – wyposażenie II stanowiska operatorskiego na Oczyszczalni Ścieków w Opocznie;</li> </ul>	
7.	Zwiększenie udziału przydomowych oczyszczalni ścieków w gospodarce ściekowej gminy	TAK	14.	Budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków (przydomowych oczyszczalni ścieków), w miejscach gdzie uwarunkowania techniczne lub ekonomiczne wskazują na nieefektywność rozwiązań w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków i gdzie nie stanowi to zagrożenia dla wód podziemnych	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Burmistrz w 2016 roku zezwolił na wybudowanie dwóch przydomowych oczyszczalni ścieków;</li> <li>▶ Z przedłożonych informacji przez mieszkańców w 2016 roku powstały 2 przydomowe oczyszczalnie ścieków;</li> </ul>	TAK
8.	Modernizacja i rozbudowa sieci wodociągowej	TAK	15.	Likwidacja nieczynnych i nie nadających się do eksploatacji studni wierconych i kopanych	2014-2017	▶ brak	NIE
			16.	Uzbrojenie w sieć wodociągową terenów objętych aktualnymi planami zagospodarowania przestrzennego	2014-2021	▶ Budowa pompowni wody w miejscowości Sielec gm. Opoczno;	TAK
			17.	Modernizacja istniejącej sieci wodociągowej	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wybudowanie sieci wodociągowej w ul. Szkolnej o dł. 289,30 mb;</li> <li>▶ Wybudowanie odcinków sieci wodociągowej w m. Wola Załączna o dł. 73,55 mb oraz 377 mb (do dz. nr 466, 470, 487/1);</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wybudowanie odcinków sieci wodociągowej w m. Różanna o łącznej dł. 484,15 mb;</li> <li>▶ Wybudowanie odcinka sieci wodociągowej w ul. Rolnej (od cmentarza w Opocznie) o dł. 540 mb;</li> <li>▶ Wybudowanie odcinka sieci wodociągowej w m. Dzielna w kierunku Woli Załącznej o dł. 176mb oraz w kierunku Bielowic o dł. 188 mb;</li> <li>▶ Przebudowa i wymiana odcinka sieci wodociągowej – skrzyżowanie ul. Partyzantów i Biernackiego o łącznej dł. 48,10 mb wraz z przełączeniem 2 szt. przyłączy o dł. 52,05 mb;</li> <li>▶ Przebudowa i wymiana odcinka sieci wodociągowej o łącznej dł. 98,35 mb w ul. Piotrkowskiej wraz z przełączeniem 3 szt. przyłączy o dł. 9,5 mb;</li> <li>▶ Przebudowa sieci wodociągowej o łącznej dł. 334,85 mb w ul. Tuwima, Matejki wraz z przełączeniem i przebudową 17 szt. przyłączy o dł. 30 mb;</li> <li>▶ Przebudowa przyłącza wodociągowego do budynku weterynarii w ul. Staromiejskiej 35;</li> <li>▶ Budowa odcinka sieci wodociągowej w ul. Krasickiego o łącznej dł. 238,65 mb;</li> <li>▶ Budowa odcinka sieci wodociągowej w m. Międzybórz o łącznej dł. 237,80 mb;</li> <li>▶ Budowa odcinka sieci wodociągowej w ul. Zielonej o dł. 97,45 mb;</li> <li>▶ Przebudowa odcinka sieci wodociągowej o łącznej dł. 214,05 mb i przełączenie (przebudowa) przyłączy w ul. Biernackiego i ul. Armii Krajowej;</li> <li>▶ Łącznie w 2015 r. PGK wybudowało 776,15 mb odcinków sieci wodociągowej oraz 83 szt. (2569,00 mb);</li> </ul>	

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Osoby prywatne w 2015 r. wybudowały 83 szt. przyłączy (2569,00 mb);</li> <li>▶ Łącznie w 2016 r. PGK wybudowało 644,75 mb odcinków sieci wodociągowej oraz 68 szt. przyłączy (2848 mb);</li> <li>▶ Osoby prywatne w 2016 r. wybudowały 69 szt. przyłączy (2848,50 mb);</li> </ul>	
			18.	Modernizacja istniejących stacji uzdatniania wody	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Budowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody (Ujęcie Inowłodzka) – drugi zbiornik na wodę żelbet. o poj. 2000 m<sup>3</sup>;</li> <li>▶ Zestaw do monitoringu wizyjnego Stacji Uzdatniania Wody ul. Inowłodzka;</li> <li>▶ Wymiana pompy głębinowej o mocy 22 kW w studni głębinowej Nr IIIa ul. Inowłodzka;</li> </ul>	TAK
9.	Budowa, rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacyjnej	TAK	19.	Budowa, rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacyjnej na terenie gminy, szczególnie na obszarach wiejskich	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Budowa kanalizacji w Libiszowie;</li> <li>▶ Przebudowa przepompowni ścieków sanitarnych w ul. Łąkowej;</li> <li>▶ Zakup kolektora sanitarnego Ø500 ścieków przemysłowych od ul. Kolberga do Oczyszczalni Ścieków w Opocznie o dł. 1488 mb;</li> <li>▶ Zakup kolektora sanitarnego Ø250 ścieków przemysłowych od ul. Kolberga do Oczyszczalni Ścieków w Opocznie o dł. 1488 mb;</li> <li>▶ Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w m. Różanna o dł. 193 mb;</li> <li>▶ Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej o dł. 557 mb oraz odcinka tłoczego o dł. 137 mb wraz z przepompownią w m. Ostrów;</li> <li>▶ Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej o dł. 867 mb oraz odcinka tłoczego o dł. 491 mb wraz z przepompownią ścieków oraz 15 szt. przyłączy (o łącznej dł. 205 mb) do granic działek w m Bukowiec - Komorniki;</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Budowa odcinków kanalizacji sanitarnej (11 szt. przyłączy) do granicy działki o dł. 195 mb w m. Kruszewiec Kolonia;</li> <li>▶ Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej w ul. Szkolnej;</li> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej – Zlewnia Ogonowice;</li> <li>▶ Sieć kanalizacji sanitarnej o dł. 631 mb wraz z odc. do granicy działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 155 mb (9 szt.) w m. Sitowa;</li> <li>▶ Wykonanie odc. kanalizacji sanitarnej do granic działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 83,60 mb (6 szt.) w m. Bukowiec Opoczyński;</li> <li>▶ Wykonanie odc. kanalizacji sanitarnej do granicy działki lub 1 studzienki rewizyjnej o dł. 10,37 mb (1 szt.) w m. Ogonowice;</li> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej o łącznej dł. 5438,02 mb, tłocznej o dł. 3217 mb oraz odc. do granic działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 3447,85 mb (227 szt.) oraz budowa 3 szt. przepompowni ścieków w m. Januszewice, Kliny;</li> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej o dł. 4373,89 mb, tłocznej o dł. 984,62 mb oraz odc. do granic działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 2317,98 mb (162 szt.) oraz budowa 4 szt. przepompowni ścieków w m. Wola Załęzna;</li> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej o dł. 4314,96 mb, tłocznej o dł. 11,78 mb oraz odc. do granic działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 1483,58 mb (112 szt.) oraz budowa 2 szt. przepompowni ścieków w m. Dzielna;</li> </ul>	

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej o dł. 9578,82 mb, tłocznej o dł. 1303,7 mb oraz odc. do granic działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 6797,88 mb (522 szt.) oraz budowa 14 szt. przepompowni ścieków w m. Ogonowice, Ostrów, Sitowa;</li> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej o łącznej dł. 119,60 mb oraz odc. kanalizacji sanitarnej o dł. 5,05 mb (1 szt.) do granicy działki w ul. Zielona – Władysława Łokietka;</li> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej o łącznej dł. 3611,86 mb oraz odc. do granic działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 824,68 mb (71 szt.) w m. Janów Karwicki-Dzielna;</li> <li>▶ Budowa kanalizacji sanitarnej o łącznej dł. 608,45 mb oraz odc. do granic działki lub 1 studzienki rewizyjnej o łącznej dł. 119,28 mb (8 szt.) w m. Różanna;</li> <li>▶ Łącznie w 2015 r. PGK wybudowało 33 562,73 mb sieci kanalizacji sanitarnej (w tym 33 443,13 mb na obszarach wiejskich) oraz 1147 szt. przyłączy (16 048,27 mb);</li> <li>▶ W 2015 r. osoby prywatne wybudowały 69 szt. przyłączy (2848,50 mb);</li> <li>▶ Łącznie w 2016 r. PGK wybudowała 6839,55 mb sieci (w tym 3863,55 mb na obszarach wiejskich) oraz 53 szt. przyłączy (1118,00 mb);</li> <li>▶ W 2016 r. osoby prywatne wybudowały 43 szt. przyłączy (1024,5 mb);</li> </ul>	
			20.	Redukcja ilości szamb na terenie gminy i zastąpienie ich kanalizacją, bądź przydomowymi oczyszczalniami	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wykonanie przyłączy kanalizacyjnych do placówek oświatowych;</li> <li>▶ Wykonanie przyłączy kanalizacyjnych do świetlic wiejskich;</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Łącznie w 2015 r. PGK wybudowało 1147 szt. przyłączy (16 048,27 mb);</li> <li>▶ W 2015 r. osoby prywatne wybudowały 50 szt. przyłączy (958,0 mb);</li> <li>▶ Łącznie w 2016 r. PGK wybudowało 53 szt. przyłączy (1118,00 mb);</li> <li>▶ W 2016 r. osoby prywatne wybudowały 43 szt. przyłączy (1024,5 mb);</li> </ul>	
10.	Rozbudowa i modernizacja kanalizacji deszczowej	TAK	21.	Budowa nowej i rozbudowa istniejącej sieci zbiorczej kanalizacji deszczowej	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ W 2016 roku wybudowano nową sieć kanalizacji deszczowej na ulicy Jarzębinowej, Bukowej, łącznik ulic Spacerowa-Żeromskiego, rozbudowa sieci – rondo Biernackiego-Partyznatów, rondo im. Żołnierzy Wyklętych;</li> </ul>	TAK
11.	Ograniczenie wpływu hałasu drogowego	TAK	22.	Zmniejszenie wpływu hałasu drogowego poprzez zadrzewienia przydrożne oraz ekrany akustyczne	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wykonano nasadzenia zastępcze drzew na podstawie decyzji na wycinkę drzew; nie ustawiono nowych ekranów akustycznych;</li> </ul>	TAK
			23.	Modernizacja infrastruktury drogowej poprzez stosowanie tzw. cichych nawierzchni	zadanie ciągłe	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Remonty i modernizacje dróg wykonywano poprzez zastosowanie nawierzchni takich jak: beton asfaltowy, mieszanka grysowo-mastyksowa (SMA);</li> </ul>	TAK
12.	Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza	TAK	24.	Rozwój gospodarki energetycznej wraz z rozbudową oraz modernizacją sieci gazowej	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ W roku 2015 na terenie Opoczna PSG wybudowała prawie 2 500 m gazociągów w ulicach: Przemysłowej, Leśnej, Piotrkowskiej, Bukowej, Czeremchowej, Grabowej, Jarzębinowej, Lipowej i Modrzewiowej;</li> <li>▶ W roku 2016 na terenie Opoczna PSG wybudowała 3 700 m gazociągów w ulicach: Leśnej, Piotrkowskiej, Szpitalnej, Kilińskiego, Janasa, Zjazdowej, 17-go Stycznia, Kolberga i Świerkowej;</li> <li>▶ PSG wybudowała także w Opocznie w 2016 roku 17 sztuk przyłączy gazowych;</li> </ul>	TAK
			25.	Budowa małej elektrowni wodnej w Zameczku	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wojewoda Łódzki wydał pozwolenia na budowę dla firmy Eko-Energia s.c.;</li> </ul>	TAK



Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
13.	Ograniczenie zanieczyszczenia wód	NIE	26.	Ograniczenie spływu powierzchniowego z pól do rzek poprzez obudowę biologiczną cieków	2014-2017	▶ WZMiUW nie prowadził odbudowy biologicznej cieków;	NIE
14.	Rozwój i modernizacja systemu melioracji wodnej	NIE	27.	Budowa nowych i modernizacja istniejących urządzeń melioracji wodnych	2014-2017	▶ WZMiUW nie wykonał nowych ani nie modernizował istniejących urządzeń melioracji wodnych;	NIE
15.	Działania przeciwpowodziowe w gminie	TAK	28.	Modernizacja, rozbudowa i utrzymywanie w sprawności infrastruktury przeciwpowodziowej (w szczególności budowa wałów i konserwacja urządzeń kontroli poziomu piętrzenia wód)	2014-2021	▶ WZMiUW w Łodzi wykonał roboty utrzymaniowe i konserwacyjne dot. istniejących wałów przeciwpowodziowych;	TAK
<b>CELE I ZADANIA NIEINWESTYCYJNIE</b>							
16.	Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych	TAK	29.	Edukacja mieszkańców na temat emisji niskiej oraz spalania odpadów w paleniskach domowych i na powierzchni ziemi (ogniska)	2014-2017	▶ Piknik Ekologiczny "Nie truj! - miej wpływ na to czym oddychasz"; ▶ Konferencja „Opoczno i Tomaszów Mazowiecki dla czystego powietrza”;	TAK
			30.	Edukacja mieszkańców na temat odnawialnych źródeł energii (OZE)	2014-2017	▶ Nie było typowej edukacji w tym kierunku;	NIE
			31.	Współdziałanie w realizacji przedsięwzięć związanych z rozwojem alternatywnych źródeł energii odnawialnej	2014-2021	▶ Spotkanie burmistrza Opoczno wraz z zastępcą z Zastępcą Prezesa WFOŚiGW dot. wykorzystania odnawialnych źródeł energii w celu obniżenia tzw. „niskiej emisji” do atmosfery – zagadnienia dot. zaopatrzenia gminy w energię ciepłą i elektryczną poprzez m.in. możliwość wykorzystania energii geotermalnej, fotowoltaiki, energii pochodzącej z lokalnych elektrowni wodnych lub biogazowni;	TAK
17.	Rozwój produkcji energii słonecznej	NIE	32.	Pomoc prawna i "know-how" dla mieszkańców i inwestorów przy zakładaniu kolektorów słonecznych i układów solarnych na budynkach prywatnych	2014-2021	▶ brak	NIE
18.	Aktywne ograniczenie "niskiej emisji"	TAK	33.	Opracowanie i wdrożenie programu ograniczania niskiej emisji	2015-2017	▶ W 2015 r. opracowano Plan gospodarki niskoemisyjnej;	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
			34.	Zapobieganie pożarom w lasach	zadanie ciągłe	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zakup sprzętu służącego ochronie życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym zagrożeniem dla jednostek OSP;</li> <li>▶ Ogólnopolski Turniej Wiedzy Pożarniczej „Młodzież Zapobiega Pożarom”;</li> <li>▶ Ćwiczenia szczebla wojewódzkiego z zakresu walk z pożarami, ratownictwa technicznego i medycznego pod kryptonimem „OPOCZNO WOO 2016”;</li> </ul>	TAK
			35.	Skuteczne egzekwowanie zakazów wypalania łąk, ściernisk i pól	zadanie ciągłe	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ W przypadku niestosowania się przez rolników do zakazu wypalania łąk, ściernisk i pól ARiMR wydaje decyzje o przyznaniu płatności z pomniejszeniem;</li> </ul>	TAK
			36.	Skuteczne egzekwowanie zakazu spalania odpadów poza instalacjami do tego przeznaczonymi	zadanie ciągłe	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrole Straży Miejskiej i pracowników UM w celu sprawdzenia czy w piecach spalane są odpady;</li> </ul>	TAK
			37.	Polityka finansowa wspomagająca właścicieli lokali zdecydowanych do zamiany ogrzewania węglowego na ogrzewanie proekologiczne	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Dotacje WFOŚiGW przeznaczone na realizację zadań dot. modernizacji źródeł ciepła oraz wykorzystania odnawialnych źródeł energii, przyłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej i gazowej;</li> <li>▶ Dofinansowanie z WFOŚiGW w ramach „Programu dla przedsięwzięć w zakresie termomodernizacji budynków mieszkalnych, modernizacji źródeł ciepła oraz wykorzystania odnawialnych źródeł energii”;</li> </ul>	TAK
			38.	Dokładna lokalizacja obszarów pod budowę elektrowni wiatrowych, stworzenie mpzp dla wyznaczonych lokalizacji turbin wiatrowych	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Na terenie gminy nie ma wyznaczonych takich obszarów;</li> </ul>	NIE
19.	Reklama gminy	TAK	39.	Zamieszczenie reklam gminy w turystycznych serwisach internetowych	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie zamieszczano;</li> </ul>	NIE
			40.	Promocja dziedzictwa kulturowego, walorów przyrodniczych i turystycznych	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wykorzystanie Świątecznych Dni Młodzieży do promocji Gminy Opoczno, a w szczególności</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
				gminy na targach, wystawach i imprezach o charakterze lokalnym, regionalnym i krajowym		jej walorów turystycznych, krajoznawczych, kultury, sztuki, ochrony dóbr kultury i dziedzictwa narodowego; ▶ Reportaż TVP Łódź z wydarzenia „Opoczno stolicą oberka”; ▶ Emisja z opoczyńskiego etapu XI Międzynarodowego Wyścigu Kolarskiego „Szlakiem Walk majora Hubala” w Polsat Sport; ▶ „Opoczno w 100 sekund” – materiał promujący Gminę Opoczno wyemitowany w Warszawie podczas konferencji prasowej dot. XI Międzynarodowego Wyścigu Kolarskiego „Szlakiem walk mjr Hubala”; ▶ Promocja Gminy Opoczno podczas Hubertusa Spalskiego; ▶ Promocja Gminy podczas Dożynek Prezydenckich w Spale; ▶ Promocja Gminy Opoczno i Powiatu Opoczyńskiego podczas Mixera Regionalnego Łódzkie 2015 i 2016; ▶ Międzynarodowy Festiwal Folklorystyczny Opoczno 2016; ▶ Reportaż w TVP 3 Łódź z X gali Miss Polonia Województwa Łódzkiego Opoczno 2015; ▶ Promocja regionu podczas Smaków Ziemi Łódzkiej na Rynku Manufaktury w Łodzi;	
20.	Ograniczenie wpływu turystyki na środowisko	NIE	41.	Zrównoważony rozwój turystyczny na obszarach cennych przyrodniczo	2014-2021	▶ brak	NIE
21.	Utrzymanie istniejących i tworzenie nowych atrakcji turystycznych	TAK	42.	Tworzenie ścieżek tematycznych i edukacyjno-przyrodniczych oraz utrzymanie szlaków rowerowych	2014-2021	▶ Spotkania dot. powstania Szlaku Kazimierza Wielkiego;	TAK
22.	Wspieranie i rozbudowa proekologicznej bazy turystyczno-wypoczynkowej	NIE	43.	Zwiększenie całorocznej i sezonowej bazy turystycznej poprzez wspieranie rozwoju gospodarstw agroturystycznych	2014-2017	▶ Starostwo nie prowadzi bazy turystycznej;	NIE

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
23.	Polepszenie perspektyw zachowania gatunków	NIE	44.	Współpraca z sąsiednimi gminami w celu ochrony gatunków	2014-2021	▶ Nie prowadzono współpracy;	NIE
			45.	Ograniczenie zanieczyszczenia wód powierzchniowych	2014-2021	▶ brak	NIE
			46.	Ograniczenie ekspansji obcych gatunków	2014-2021	▶ brak	NIE
			47.	Ograniczenie spływu powierzchniowego z pól uprawnych	2014-2017	▶ brak	NIE
24.	Zachowanie i wzmocnienie różnorodności biologicznej	TAK	48.	Prowadzenie szkoleń i edukacji w zakresie ochrony przyrody i różnorodności biologicznej	2014-2017	▶ Projekty ekologiczne w Przedszkolach i Szkołach na terenie gminy Opoczno;	TAK
			49.	Bieżąca ochrona istniejących obszarów i obiektów prawnie chronionych	zadanie ciągle	▶ brak	NIE
			50.	Selektywny dostęp do terenów cennych przyrodniczo oraz ochrona tych terenów przed zainwestowaniem i tzw. dzikim zagospodarowaniem	zadanie ciągle	▶ brak	NIE
25.	Wytypowanie gruntów będących własnością gminy które mogą być przeznaczone pod zalesienia oraz przekazywanie ich w zarząd Lasów Państwowych (nadleśnictw) w celu zalesienia	NIE	51.	Coroczne typowanie gruntów należących do gminy spełniających wymagania przyrodnicze oraz formalnoprawne, które z różnych względów mogą lub powinny zostać zalesione	2014-2017	▶ brak	NIE
			52.	Przekazywanie w zarząd Lasów Państwowych (nadleśnictw) gruntów wytypowanych do zalesienia	zadanie ciągle	▶ brak	NIE
26.	Udział w informowaniu właścicieli gruntów rolnych znajdujących się na terenie gminy o możliwości prowadzenia zalesień na ich gruntach i korzyściach z tego płynących	NIE	53.	Działania informacyjne polegające m.in. na wywieszaniu informacji na temat możliwości prowadzenia zalesień na gruntach rolnych i pomocy finansowej przeznaczonej na ten cel, na tablicy informacyjnej urzędu gminy oraz na jego stronie internetowej	2014-2021	▶ brak	NIE
27.	Współpraca z sąsiednimi JST	TAK	54.	Nawiązanie współpracy z sąsiednimi JST w celu poprawy stanu i jakości wód, szczególnie położonymi wyżej wzdłuż rzeki przepływającej przez gminę	2014-2017	▶ Stowarzyszenie na rzecz zagospodarowania turystyczno-rekreacyjnego zbiornika wodnego w Miedznej – przedstawiciele powiatu	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						opoczyńskiego oraz gmin: Żarnów, Białaczów i Opoczno; ▶ Spotkanie sygnatariuszy porozumienia samorządów w sprawie współpracy w ramach Obszaru Funkcyjnego Zagłębia Ceramiczno-Budowlanego Opoczno – Tomaszów Mazowiecki oraz Obszaru Funkcjonalnego Turystycznego Doliny rzeki Pilicy;	
28.	Ograniczenie zanieczyszczenia wód	TAK	55.	Inwentaryzacja i aktualizacja źródeł emisji zanieczyszczeń do wód	2014-2017	▶ Nie prowadzono;	NIE
			56.	Eliminacja nieuszczelnionych zbiorników gromadzenia ścieków (szamb), kontrola wywozu ścieków bytowo-gospodarczych i przemysłowych na terenach nieskanalizowanych	2014-2017	▶ Co roku, sporadycznie prowadzone są kontrole w zakresie prawidłowego opróżniania zbiorników bezodpływowych na terenach nieskanalizowanych;	TAK
29.	Zmniejszanie zużycia wody	NIE	57.	Edukacja ekologiczna mieszkańców w temacie ekonomii oszczędzania wody	2014-2017	▶ Nie było edukacji w tym temacie;	NIE
			58.	Propagowanie optymalizacji zużycia wody w zakładach przemysłowych wyrażane w decyzjach administracyjnych	2014-2021	▶ Starostwo nie wydało żadnych decyzji administracyjnych w tym zakresie;	NIE
			59.	Wspieranie działań podmiotów gospodarczych w zakresie racjonalnego gospodarowania wodą, w tym eliminowanie nieuzasadnionego wykorzystania wód podziemnych do celów przemysłowych oraz przez wprowadzanie zamkniętego obiegu wody w przemyśle	2014-2021	▶ brak	NIE
30.	Kontrola częstotliwości i sposobu usuwania ścieków z szamb	NIE	60.	Kontrolowanie wykonalności zadań operatorów przyrzep asenizacyjnych	2014-2021	▶ brak	NIE
31.	Ograniczenie uciążliwości hałasu emitowanego przez środki transportu drogowego	TAK	61.	Wykorzystywanie planowania przestrzennego dla rozdzielenia potencjalnych źródeł hałasu od terenów mieszkaniowych	2014-2021	▶ brak	NIE

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
			62.	Tworzenie odpowiednich zapisów w dokumentach planistycznych oddzielających potencjalne źródła hałasu od terenów zamieszkałych	zadanie ciągłe	► Uwzględniane są zapisy w mpzp i studium;	TAK
32.	Działania prewencyjne w ochronie przed hałasem	NIE	63.	Inwentaryzacja obiektów emitujących hałas szkodliwy dla środowiska	2014-2017	► Starostwo nie prowadzi inwentaryzacji obiektów emitujących hałas szkodliwy dla środowiska;	NIE
			64.	Wykonanie map akustycznych dla przebiegających przez gminę linii kolejowych	2014-2017	► Starostwo nie wykonuje map akustycznych dla przebiegających przez powiat linii kolejowych;	NIE
33.	Okresowy badanie stanu sieci przesyłowych	TAK	65.	Zapobieganie awariom wodociągowej i kanalizacyjnej sieci	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Zakup agregatu prądowórczego FH 5001 R-1 do konserwacji i eksploatacji sieci i urządzeń wodociągowych;</li> <li>► Montaż monitoringu i wizualizacji RT/S przepompowni ścieków sanitarnych na terenie gminy Opoczno z przesyłem stanów alarmowych do dyspozytora Oczyszczalni Ścieków w Opocznie;</li> <li>► Zakup przez PGK zestawu komputerowego i oprogramowania – wyposażenie II stanowiska operatorskiego na Oczyszczalni Ścieków w Opocznie;</li> <li>► Zakup przez PGK 3 kpl. Detektorów TETRA 3 z pomiarem 4 gazów jako uzupełnienie bHp dla pracowników zajmujących się czyszczeniem sieci i urządzeń kanalizacyjnych;</li> <li>► Modernizacja przepompowni ścieków – wymiana pomp: zamontowano Pompę MSV-80-14H w przepompowni ul. Krzywoustego os. Piastowskie;</li> <li>► Modernizacja pompowni ścieków – wymiana pomp zatapialnych: zamontowano Pompę MSV-80-14H (MSI-14H) w przepompowni ścieków w Mroczkowie Dużym;</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ W roku 2015 r. wystąpiło 8 szt. awarii sieci wodociągowej, 9 szt. awarii przyłączy wodociągowych oraz 65 szt. awarii sieci kanalizacji sanitarnej i 152 szt. awarii przyłączy sanitarnych;</li> <li>▶ W roku 2016 r. wystąpiło 11 szt. awarii sieci wodociągowej, 20 szt. awarii przyłączy wodociągowych oraz 38 szt. awarii sieci kanalizacji sanitarnej i 88 szt. awarii przyłączy sanitarnych;</li> </ul>	
			66.	Ciągła konserwacja i naprawa sieci przesyłowych tam gdzie jest to potrzebne	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zakup przez PGK Sp. z o.o. pojazdu do ciśnieniowego czyszczenia kanalizacji sanitarnej na podwoziu MAN typ/model T6M z zabudową obejmującą zespół urządzeń i instalacji do inspekcji oraz ciśnieniowego czyszczenia marki MAN/GAMION typ/model PCK8;</li> <li>▶ Zakup przez PGK agregatu prądotwórczego FH 5001 R-1 do konserwacji i eksploatacji sieci i urządzeń wodociągowych;</li> <li>▶ Na wyposażenie konserwacji sieci wodociągowej i urządzeń PGK zakupiło przenośny Chlorator z pompą MG773 ze zbiornikiem na podchloryn o poj. 50l oraz przenośny wieloparametrowy miernik zawartości chloru w wodzie;</li> <li>▶ Zakup przez PGK 3 kpl. Detektorów TETRA 3 z pomiarem 4 gazów jako uzupełnienie bHp dla pracowników zajmujących się czyszczeniem sieci i urządzeń kanalizacyjnych;</li> <li>▶ Modernizacja przepompowni ścieków – wymiana pomp: zamontowano Pompę MSV-80-14H w przepompowni ul. Krzywoustego os. Piastowskie;</li> </ul>	TAK

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						▶ Modernizacja pompowni ścieków – wymiana pomp zatapialnych: zamontowano Pompę MSV-80-14H (MSI-14H) w przepompowni ścieków w Mroczkowie Dużym;	
34.	Modernizacja i rozbudowa sieci wodociągowej	TAK	67.	Racjonalne gospodarowanie wodą, modernizacja i konserwacja urządzeń wodociągowych w celu ograniczania strat wody przy przesyłach	2014-2021	▶ Wymiana zestawu pompy głębinowej GCA7.04.2, 26 kW w studni S-1 w ul. Kwiatowej; ▶ Zakup przez PGK agregatu prądowłórczego FH 5001 R-1 do konserwacji i eksploatacji sieci i urządzeń wodociągowych;	TAK
			68.	Likwidacja nieczynnych i nie nadających się do eksploatacji studni wierconych i kopanych	2014-2017	▶ brak	NIE
35.	Kontrolowanie wykonalności zadań operatorów przyczep asenizacyjnych w mieście	TAK	69.	Kontrola częstotliwości i sposobu usuwania ścieków z szamb	2014-2021	▶ Firmy, które mają zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych składają kwartalne sprawozdania do gminy;	TAK
36.	Wspomaganie mieszkańców w odpowiednim pozbywaniu się wyrobów azbestowych	TAK	70.	Pozyskiwanie dofinansowania ze źródeł zewnętrznych (np. WFOŚiGW) na zdjęcie, wywóz i utylizację wyrobów azbestowych	2014-2021	▶ Nie korzystano z dofinansowania;	NIE
			71.	Wsparcie informacyjne urzędu gminy przy zdejmowaniu, wywożeniu i utylizacji wyrobów azbestowych z posesji prywatnych	2014-2021	▶ Co roku mieszkańcy informowani są o możliwości skorzystania z dofinansowania w zakresie odbioru, transportu i utylizacji odpadów zawierających azbest; ▶ W 2015 roku z dofinansowania skorzystało 95 osób, zutylizowano 222,18 Mg odpadów na kwotę 57 430,71 zł; ▶ W 2016 roku z dofinansowania skorzystało 89 osób, zutylizowano 263,915 MG odpadów na kwotę 65 386,57 zł;	TAK
37.	Dążenie do osiągnięcia pożądanego poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia	TAK	72.	Dostosowywanie zmian w systemie selektywnej zbiórki odpadów do potrzeb mieszkańców i dla potrzeb osiągnięcia poziomu recyklingu oraz przygotowania do ponownego użycia	2014-2021	▶ W zakresie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych system jest taki sam od momentu wejścia w życie ustawy i przejęciu obowiązków przez gminę. Odpady segregowane odbierane są zgodnie z	TAK



Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
						harmonogramem, można też je dostarczyć do PSZOK samemu, raz na kwartał prowadzona jest zbiórka odpadów wielkogabarytowych i niebezpiecznych bezpośrednio od mieszkańca.;	
38.	Zwiększenie poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	TAK	73.	Zwiększenie różnicy między stawką opłaty za gospodarowanie odpadami zmieszanymi i segregowanymi	2014-2017	► Stawki za gospodarowanie odpadami zmieszanymi dwukrotnie wyższe od stawki za odbiór odpadów zbieranych w sposób selektywny;	TAK
39.	Ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	TAK	74.	Zapewnienie odpowiedniego sposobu zbiórki odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	2014-2021	► Dostosowanie instalacji ZUO w Rózannej, gm. Opoczno do wymogów RIPOK dla mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów;	TAK
40.	Prowadzenie działań informacyjnych i edukacyjnych w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych	TAK	75.	Prowadzenie kampanii informacyjnych na temat potrzeby prowadzenia prawidłowej gospodarki opakowaniami	2014-2021	► Akcja informacyjna pod hasłem „Selektywna zbiórka odpadów” w ramach XI Dni Żarnowa przeprowadzona przez PGK Sp. z o.o. w Opocznie; ► Kalendarze na rok 2015 wykonane w ramach operacji pn. „Z ekologią przez cały rok – podnoszenie świadomości i poziomu wiedzy mieszkańców gminy Opoczno w zakresie właściwego gospodarowania odpadami;	TAK
41.	Utrzymanie standardów dla pól elektromagnetycznych	TAK	76.	Uwzględnianie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego zagadnienia pól elektromagnetycznych	zadanie ciągłe	► Uwzględnia się w mpzp. Wykaz uchwalanych mpzp jest na stronie BIP;	TAK
			77.	Lokalizowanie źródeł pól elektromagnetycznych w miejscach niskokonfliktowych	zadanie ciągłe	► brak	NIE
			78.	Edukacja ekologiczna mieszkańców w zakresie rzeczywistej skali zagrożenia emisją pól elektromagnetycznych	zadanie ciągłe	► Nie prowadzono takiej edukacji;	NIE
42.	Ograniczenie ryzyka wystąpienia poważnych awarii i	TAK	79.	Wyznaczenie drogowych tras transportu substancji niebezpiecznych, omijających w	2014-2021	► Nie było wyznaczanych takich tras;	NIE

Lp. celu	Cel krótkookresowy własny gminy (2014-2017)	Realizacja celu: TAK/NIE	Lp. zadania	Zadanie własne gminy	Okres realizacji	Stan realizacji zadania*	Wykonanie zadania: TAK/NIE
	ograniczenie ich skutków dla ludzi, środowiska na terenie gminy			miarę możliwości tereny zamieszkałe, ze zwartą zabudową oraz zorganizowanie miejsc postojowych dla środków transportujących takie substancje			
			80.	Informowanie i ostrzeganie społeczeństwa o zagrożeniach	2014-2021	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Treningi systemu wykrywania i alarmowania – próby syren alarmowych zlokalizowanych na terenie gminy Opoczno;</li> <li>▶ Regionalny System Ostrzegania – aplikacja mobilna;</li> </ul>	TAK
43.	Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie	TAK	81.	Publikowanie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej (BIP) dokumentów dotyczących ochrony środowiska w gminie zgodnie z Ustawą z dn. 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235)	zadanie ciągłe	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Bieżące publikowanie na stronie BIP dokumentów dot. ochrony środowiska w gminie;</li> </ul>	TAK
44.	Edukacja ekologiczna	NIE	82.	Edukacja mieszkańców i turystów na temat zanieczyszczenia gleb	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie prowadzono takiej edukacji;</li> </ul>	NIE
45.	Przeciwdziałanie erozji gleb	NIE	83.	Przeciwdziałanie erozji gleb, poprzez prowadzenie odpowiednich zabiegów agrotechnicznych	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie prowadzono;</li> </ul>	NIE
46.	Zmniejszenie zanieczyszczenia gleb	TAK	84.	Rekultywacja terenów zdegradowanych i zanieczyszczonych	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie była prowadzona rekultywacja terenów zdegradowanych i zanieczyszczonych;</li> </ul>	NIE
			85.	Likwidacja dzikich wysypisk i w razie konieczności sanacja terenów po nich	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zlikwidowano dzikie wysypiska odpadów na gruntach prywatnych przez właściciela terenu bez konieczności sanacji terenów;</li> </ul>	TAK
			86.	Propagowanie zasad Dobrej Praktyki Rolniczej, wdrażanie programu rolnośrodowiskowego	2014-2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nie prowadzono propagowania Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej</li> </ul>	NIE
<b>Suma realizowanych celów „TAK”</b>		<b>31</b>	<b>Suma wykonanych zadań „TAK”</b>				<b>46</b>
<b>Procentowy udział realizowanych celów „TAK”</b>		<b>67%</b>	<b>Procentowy udział wykonanych zadań „TAK”</b>				<b>53,5%</b>

\*Stan realizacji zadania określono na podstawie informacji uzyskanych z Miejskiego w Opoczno oraz podmiotów współodpowiedzialnych za realizację zadania

Podsumowanie ww. wyników dla celów krótkookresowych własnych gminy:

Procentowy udział realizowanych celów w okresie sprawozdawczym 2015-2016 wskazuje na 67% realizację celów Programu Ochrony Środowiska. Jest to wynik dobry, jednak niewystarczający. Należy dążyć do zwiększenia tego wskaźnika, co pozwoli w przyszłości do realizacji wyznaczonych celów długookresowych.

Podsumowanie ww. wyników dla zadań własnych gminy:

Procentowy udział wykonanych zadań w okresie sprawozdawczym 2015-2016 wskazuje na 53,5% realizację zadań Programu Ochrony Środowiska. Jest to wynik umiarkowany na tle innych gmin, jednak nie jest to wynik wystarczający. Gmina Opoczno kładzie duży nacisk przede wszystkim na zadania związane z gospodarką wodno-ściekową, infrastrukturą drogową, ochroną powietrza, gospodarką odpadami oraz promocją gminy głównie podczas różnego rodzaju imprez kulturalnych. Należałoby zwiększyć nacisk na obszary dotyczące ochrony przed hałasem, zanieczyszczenia gleb, zalesiania gruntów, edukacji ekologicznej nt. OZE i PEM, zachowanie i wzmocnienie różnorodności biologicznej oraz ochrona gatunków. Pozwoliłoby to na zachowanie równowagi pomiędzy poszczególnymi komponentami środowiska oraz poprawie stanu środowiska jako całości.

Podsumowanie ww. wyników łącznie:

Realizacja zadań Programu w okresie sprawozdawczym 2015-2016 na poziomie 53,5% przedkłada się na realizację w 67% wyznaczonych w Programie celów. Oba wyniki są umiarkowane, jednak niewystarczające. Należy dążyć do zwiększenia stopnia realizacji zadań, co bezpośrednio przedkłada się na realizację celów krótkookresowych, a w dalszej perspektywie wyznaczonych w Programie celów długookresowych.

**Tabela 2. Wyciąg celów krótkookresowych koordynowanych**

Lp.	Cel krótkookresowy koordynowany (2014-2017)	Jednostka odpowiedzialna	Stan realizacji celu*	Realizacja celu: TAK/NIE
1	2	3	4	5
<b>CELE INWESTYCYJNE</b>				
1.	Aktywne ograniczenie "niskiej emisji"	WIOŚ, Inspektorat Środowiska	▶ WIOŚ nie kontroluje realizacji zadań z zakresu aktywnego ograniczania niskiej emisji;	NIE
2.	Działania prewencyjne w ochronie przed hałasem	Zarządcy dróg, GDDKiA	▶ Nie prowadzono;	NIE
3.	Likwidacja lub modernizacja zbiorników bezodpływowych (szamb)	Właściciele szamb	▶ Łącznie w 2015 r. PGK wybudowało 1147 szt. przyłączy (16 048,27 mb); ▶ W 2015 r. osoby prywatne wybudowały 50 szt. przyłączy (958,0 mb); ▶ Łącznie w 2016 r. PGK wybudowało 53 szt. przyłączy (1118,00 mb); ▶ W 2016 r. osoby prywatne wybudowały 43 szt. przyłączy (1024,5 mb);	TAK
4.	Monitoring stanu i jakości wód	WIOŚ, PSH, Inspektorat Sanitarny	▶ Badanie jakości wód podziemnych oraz pomiary wahań zwierciadła wód podziemnych przez PSH w punkcie SOBWP nr II/1373/1 (nr MONBADA 1843) – w 2015 r. w ramach zadań PSH, w 2016 r. w ramach PMS na zlecenie GIOŚ; ▶ Zgodnie z programami monitoringu środowiska województwa łódzkiego w roku 2016 monitoringiem objęte były wody powierzchniowe w dwóch punktach: Drzewiczka – Opoczno i Węglanka – Opoczno oraz wody podziemne w dwóch punktach: Opoczno ul. Krótka (badania PIG) i Opoczno ul. Inowłodzka (badania WIOŚ); we wszystkich punktach wykonano pełen zakres badań zaplanowanych w WPMS; ▶ PPIS prowadzi badania jakości wody do spożycia;	TAK
5.	Redukcja emisji zanieczyszczeń powietrza	Prywatni inwestorzy	▶ brak danych	NIE
<b>CELE NIEINWESTYCYJNE</b>				
6.	Realizacja ochrony lasów poprzez zlecenie sporządzenia uproszczonych planów urządzenia lasu oraz sprawowanie nadzoru nad ich realizacją	Starostwo Powiatowe	▶ Starostwo posiada aktualne plany uproszczone lasów na cały Powiat Opoczyński. Nadzór nad lasami Powiat Opoczyński podpisał porozumienia z Nadleśnictwami;	TAK
7.	Ograniczenie ryzyka wystąpienia poważnych awarii i ograniczenie ich skutków dla ludzi, środowiska	WIOŚ	▶ W prowadzonej przez WIOŚ bazie pn. „Potencjalni sprawcy poważnych awarii” brak jest aktualnie i według stanu na lata 2015-2016 podmiotów zlokalizowanych na terenie Gminy Opoczno, zaklasyfikowanych jako zakłady zwiększonego lub dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii w rozumieniu przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska;	TAK
8.	Działania prewencyjne w ochronie przed hałasem	Starostwo Powiatowe	▶ Starostwo nie prowadzi działań prewencyjnych w ochronie przed hałasem;	NIE

Raport z realizacji w latach 2015-2016 Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021

Lp.	Cel krótkookresowy koordynowany (2014-2017)	Jednostka odpowiedzialna	Stan realizacji celu*	Realizacja celu: TAK/NIE
1	2	3	4	5
9.	Stały monitoring stanu i jakości gleb	WIOŚ, OSChR, Starostwo Powiatowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ OSChR w latach 2015-2016 nie prowadziła badań na terenie gm. Opoczno;</li> <li>▶ WIOŚ w Łodzi nie prowadzi monitoringu jakości gleb;</li> <li>▶ Starostwo nie prowadzi monitoringu stanu jakości gleb;</li> </ul>	NIE
10.	Polepszenie jakości gleb	Mieszkańcy, Gmina Opoczno	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zmniejszanie zakwaszania poprzez wapnowanie gleb przez rolników;</li> </ul>	TAK
11.	Zmniejszenie zanieczyszczenia gleb	ODR, ARiMR, rolnicy	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ODR oraz ARiMR nie zostały powołane przez Gminę do realizacji tego zadania;</li> <li>▶ Łódzki ODR prowadzi szkolenia w zakresie doradztwa dotyczącego środków ochrony roślin;</li> <li>▶ Rolnicy są zobowiązani do właściwego stosowania i przechowywania nawozów;</li> </ul>	TAK
12.	Ograniczenie zanieczyszczenia wód	ODR, ARiMR, rolnicy	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ODR oraz ARiMR nie zostały powołane przez Gminę do realizacji tego zadania;</li> <li>▶ Rolnicy są zobowiązani do ograniczenia spływu zanieczyszczeń poprzez budowę płyt odbiornikowych, zbiorników na gnojówkę i ich prawidłowa eksploatację;</li> </ul>	TAK
13.	Zmniejszanie zużycia wody	Starosta, Marszałek	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Starostwo nie prowadzi kampanii edukacyjnych w zakresie zmniejszenia zużycia wody;</li> </ul>	NIE
14.	Rozwój i modernizacja systemu melioracji wodnej	WZMiUW, Spółki wodne	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ WZMiUW w Łodzi nie wykonywał modernizacji systemu melioracji wodnych;</li> <li>▶ Spółki wodne zajmują się bieżącą konserwacją i eksploatacją urządzeń wodnych szczegółowych;</li> </ul>	TAK
<b>Suma realizowanych celów „TAK”</b>				<b>8</b>
<b>Procentowy udział realizowanych celów „TAK”</b>				<b>57%</b>

\*Stan realizacji celu określono na podstawie informacji uzyskanych od podmiotów wskazanych jako jednostka odpowiedzialna za realizację

Podsumowanie ww. wyników dla celów krótkookresowych koordynowanych:

W przypadku zadań i celów koordynowanych gmina nie posiada kompetencji, aby sprawdzać, czy przewidziane do realizacji przez inne podmioty zadania są realizowane, może jedynie oceniać, czy cele postawione w Programie w odniesieniu do zadań koordynowanych przewidzianych w Programie są osiągnięte. Z tego powodu ocena realizacji Programu w odniesieniu do zadań koordynowanych odnosi się jedynie do oceny stopnia realizacji celów, natomiast nie odnosi się do realizacji zadań.

Procentowy udział realizowanych celów koordynowanych w okresie sprawozdawczym 2015-2016 wskazuje na 57% udział realizacji celów koordynowanych Programu Ochrony Środowiska. Jest to wynik umiarkowany, ale niewystarczający. Podobnie jak w przypadku zadań własnych, należy położyć większy nacisk na realizację zadań związanych z zanieczyszczeniem gleb oraz ochroną przed hałasem.

#### 4. Podsumowanie

W rozdziale 5 oraz w załączniku 1 Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017 z perspektywą do roku 2021 przedstawiono 1 wskaźnik bezpośredni, za pomocą którego można jednoznacznie określić stopień realizacji Programu. Takie podejście zapewnia przejrzystą waloryzację realizacji Programu. Działania na rzecz poprawy lub utrzymania stanu środowiska na terenie gminy koordynowane i realizowane są nie tylko przez Urząd Miejski, ale również m.in. przez: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej, Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi, Spółki Wodne, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Starostwo Powiatowe. Zadania własne wyznaczone w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno na lata 2014-2017 w okresie sprawozdawczym 2015-2016 zostały ocenione na 53,5% realizację, a cele krótkookresowe własne na 67% realizację. Natomiast cele krótkookresowe oceniono na 57% realizację. Wszystkie te wyniki są umiarkowane, jednak niewystarczające. Gmina Opoczno kładzie duży nacisk na realizację zadań i celów z zakresu gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami, ochrony powietrza atmosferycznego oraz infrastruktury drogowej. Aby podnieść stopień realizacji celów wyznaczonych przez POŚ ważne jest zwiększenie działań w obszarach ochrony przed hałasem, ochrony gleb, lesistości czy edukacji ekologicznej mieszkańców nt. OZE i PEM. Działania podejmowane w zakresie poszczególnych komponentów środowiska wpływają korzystnie na stan środowiska jako całości.

Najwyższa Izba Kontroli przeprowadziła kontrolę nt. „Zarządzania środowiskiem w gminach” nr P/10/113. Jej wyniki opublikowano w październiku 2011 r. Bardzo częste występowanie nieprawidłowości w POŚ wskazuje, zdaniem NIK, że gminy nie przywiązywały do tego dokumentu dużej wagi, przygotowanie programu ochrony środowiska było traktowane jako konieczność wypełnienia ustawowego obowiązku, natomiast jego znaczenie jako bazy dla wprowadzenia rzeczywistego, sprawnego systemu zarządzania środowiskiem i narzędzia koordynacji działań, było przez gminy zdecydowanie niedoceniane.

W części kontrolowanych programach ochrony środowiska zawarte były zarówno zadania własne gminy jak i zadania pozostające w kompetencji innych jednostek (zarządów dróg, starostów, regionalnych zarządów gospodarki wodnej, parków narodowych), a nawet osób prywatnych np. właścicieli gruntów. Zamieszczanie w programach ochrony środowiska zadań innych jednostek (tzw. zadań koordynowanych) zostało wprawdzie zalecane w wytycznych do sporządzania programów, jednak w takich przypadkach powinien zostać ustalony sposób i zakres uzyskiwania informacji o ich realizacji, umożliwiający monitorowanie realizacji programu. W kontrolowanej próbie, w żadnym z POŚ zawierających zadania innych jednostek, do powyższej kwestii się nie odnoszono.

W ocenie NIK zaniechanie opracowywania raportów z realizacji POŚ wskazywać może na bezużyteczność tych programów w pracach jednostki, w zakresie zarządzania środowiskiem czy nadzoru nad realizacją zadań dotyczących środowiska.

W wystąpieniach pokontrolnych sformułowano ogółem 225 wniosków pokontrolnych. Wnioskowano w nich m.in. o: zaktualizowanie programu ochrony środowiska i/lub planu gospodarki odpadami; wprowadzenie mierników umożliwiających okresową ocenę stopnia realizacji POŚ; opracowanie raportu z realizacji POŚ; opracowanie i terminowe przedkładania radzie gminy sprawozdania z realizacji PGO; podjęcie działań w celu doprowadzenia do uchwalenia przez radę miasta planu usuwania wyrobów zawierających azbest; doprowadzenie do objęcia wszystkich mieszkańców zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych; podjęcie działań w celu wprowadzenia niższej stawki opłaty, jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny; realizowanie działań zakładanych dokumentami strategicznymi; systematyczne monitorowanie wdrażania POŚ; wzmożenie działań mających na celu ograniczenie składowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji w stopniu pozwalającym na uzyskanie wymaganych wskaźników redukcji składowanych odpadów; podjęcie działań mających na celu zapewnienie warunków do właściwej realizacji obowiązku odbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego od mieszkańców; zapewnienie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko opracowywanych i aktualizowanych dokumentów tego wymagających.

Wyniki kontroli wskazują, że dla poprawy zarządzania środowiskiem w gminach, poza realizacją wniosków zawartych w wystąpieniach pokontrolnych, niezbędne jest zdaniem NIK podjęcie działań przez: wójtów, burmistrzów i prezydentów miast, w zakresie:

- a) stworzenia w oparciu o rzetelnie przygotowywane i aktualizowane programy ochrony środowiska, kompleksowego systemu zarządzania środowiskiem;
- b) określenia sposobu i terminów uzyskiwania informacji o realizacji tzw. zadań koordynowanych, ujmowanych w programach ochrony środowiska;
- c) zagwarantowania pełnej spójności obowiązujących w gminie dokumentów strategicznych;
- d) monitorowania podejmowanych działań i osiągniętych efektów;
- e) prowadzenia kontroli stosowania przepisów o ochronie środowiska w zakresie objętym swoją właściwością.

Z uwagi na niewystarczający stopień realizacji celów i zadań POŚ oraz biorąc pod uwagę dobiegający końca obowiązywania okres obowiązywania omawianego POŚ (2017 r.), zalecane byłoby przystąpienie do aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Opoczno.

Ważne jest zwiększenie działań w obszarach ochrony przed hałasem, ochrony gleb, lesistości czy edukacji ekologicznej mieszkańców nt. OZE i PEM oraz kontynuowanie działań z zakresu gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami, infrastruktury drogowej, ochrony powietrza

atmosferycznego. Realizacja zadań w poszczególnych komponentach środowiska pozwoli na poprawę stanu środowiska jako całości.

Należy rozdzielić zadania własne gminy od zadań koordynowanych, w których gmina jest jednym z wykonawców oraz w których jedynie administruje terenem na którym te zadania są wykonywane.

Należy prowadzić system monitoringu realizacji zadań poprzez jednolity sytemu wskaźników, który obejmuje zarówno cele i zadania własne gminy, jak i realizację celów koordynowanych.

Zgodnie z raportem pokontrolnym NIK należy zmienić podejście władz lokalnych do programów ochrony środowiska tak, aby nie było to jedynie zadanie ustawowe, a sposób na spójną organizację prac zmierzających do poprawy stanu środowiska na terenie danej jednostki samorządu terytorialnego i zarazem realizację Polityki Ekologicznej Państwa.