

Załącznik do uchwały nr XI/60/15
Rady Gminy Reńska Wieś
z dnia 30 września 2015 r.

RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014



**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**



**ul. Niemodlińska 79 pok. 22
45-864 Opole
tel./fax: 77 454-07-10, 77 474-24-57
kom. 605-26-24-27
mail: albeko@poczta.fm**

Wykonawcą
Raportu z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś
za lata 2013-2014 był zespół firmy ALBEKO z siedzibą w Opolu
w składzie:

mgr inż. Beata Podgórska
mgr inż. Jarosław Górniak
mgr inż. Paweł Synowiec

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

SPIS TREŚCI

1. WSTĘP.....	4
2. ZAKRES DANYCH PODSTAWOWYCH, DOKUMENTY BAZOWE DO RAPORTU O STANIE ŚRODOWISKA W GMINIE REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014.....	4
3. SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA ZA LATA 2013-2014 WRAZ Z ANALIZĄ WYDATKÓW.....	5
3.1 KIERUNKI DZIAŁAŃ SYSTEMOWYCH	5
3.2 OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH.....	7
3.3 POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO	10
4. MONITORING SKUTKÓW REALIZACJI PROGRAMU I JEGO AKTUALIZACJI.....	24
5. OCENA STOPNIA ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY PRZYJĘTYMI CELAMI A ICH WYKONANIEM, WERYFIKACJA PRZYJĘTYCH ZADAŃ, OCENA WYKONANIA.....	29
6. DIAGNOZA, PROPOZYCJE NOWYCH PRIORYTETÓW I KRYTERIÓW ICH WYŁONIENIA	29
7. PODSUMOWANIE I WNIOSKI	30
8. LITERATURA.....	31

1. WSTĘP

Zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku „Prawo ochrony środowiska” (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.) organ wykonawczy gminy co 2 lata sporządza raporty z wykonania programów ochrony środowiska. „Aktualizacja Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020”, opracowana w 2013 roku i przyjęta Uchwałą Nr XXXVI/231/13 Rady Gminy Reńska Wieś z dnia 27 listopada 2013 r., obejmowała cele zgodne z „Polityką Ekologiczną Państwa na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016”. Ustawa „Prawo ochrony środowiska” nie określa wymagań dotyczących formy i struktury sprawozdania 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.).

W obowiązującym Programie Ochrony Środowiska założono, że system monitoringu dla gminy powinien zawierać n/w działania, które pozwolą na bieżące monitorowanie jego realizacji:

1. systematyczne zbieranie danych liczbowych oraz informacji dotyczących realizacji poszczególnych zadań Programu; wynikiem tych działań będzie materiał empiryczny stanowiący podstawę do analiz i ocen,
2. uporządkowanie, przetworzenie i analiza danych empirycznych; otrzymany materiał będzie służył przygotowaniu raportów,
3. przygotowanie raportów z realizacji zadań ujętych w Programie,
4. analiza porównawcza osiągniętych wyników z założeniami Programu; określenie stopnia wykonania zapisów przyjętego Programu oraz identyfikacja ewentualnych rozbieżności,
5. analiza przyczyn odchyień oraz określenie działań korygujących polegających na modyfikacji dotychczasowych oraz ewentualne wprowadzenie nowych instrumentów wsparcia,
6. przeprowadzenie zaplanowanych działań korygujących.

2. ZAKRES DANYCH PODSTAWOWYCH, DOKUMENTY BAZOWE DO RAPORTU O STANIE ŚRODOWISKA W GMINIE REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014

Dane podstawowe do wykonania Raportu z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś za lata 2013-2014 stanowią głównie:

- Aktualizacja Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020,
- sprawozdania opisowe z realizacji budżetu gminy za lata 2013-2014,
- informacje statystyczne GUS,
- raporty o stanie środowiska w województwie dolnośląskim wykonywane przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu,
- informacje z innych źródeł oraz opracowania własne.

3. SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA ZA LATA 2013-2014 WRAZ Z ANALIZĄ WYDATKÓW

3.1 Kierunki działań systemowych

3.1.1 Uwzględnienie zasad ochrony środowiska w strategiach sektorowych
Cel: Doprowadzenie do sytuacji, aby projekty dokumentów strategicznych wszystkich sektorów gospodarki były zgodne z obowiązującym prawem, poddawane procedurze oceny oddziaływania na środowisko i wyniki tej oceny były uwzględniane w ostatecznych wersjach tych dokumentów
<ul style="list-style-type: none">wprowadzanie do strategii, polityk i programów sektorowych zagadnień ochrony środowiska, a w tym bioróżnorodności poprzez m.in. opracowania analityczno-studialne z zakresu ochrony środowiska służące opracowywaniu tych dokumentów,objęcie strategii, polityk i programów sektorowych strategicznymi ocenami oddziaływania na środowisko zgodnie z wymaganiami ustawy
<i>Realizacja zadania:</i>
Kryteria zrównoważonego rozwoju powinny być uwzględnione we wszystkich dokumentach strategicznych sektorów gospodarczych. Dokumenty te, zgodnie z art. 46 ustawy 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, poddawane są tzw. strategicznym ocenom oddziaływania na środowisko w celu sprawdzenia, czy rozwiązania w nich zawarte nie przyniosą zagrożenia dla środowiska teraz i w przyszłości. W 2013 r. strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko poddany był projekt „Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” - dokument uzyskał pozytywne opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz Opolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Opolu.
3.1.2. Aspekt ekologiczny w planowaniu przestrzennym
Cel: Opracowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, biorących pod uwagę długofalowe potrzeby zrównoważonego rozwoju oraz uwzględniających treść opracowań ekofizjograficznych i programów ochrony środowiska o zasięgu regionalnym i lokalnym
<ul style="list-style-type: none">uwzględnianie w planach zagospodarowania przestrzennego wymagań ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w szczególności wynikających z obowiązujących przepisów prawnych, strategii, polityk, planów i programów, w tym programów ochrony środowiska, a przede wszystkim treści opracowań ekofizjograficznych
<i>Realizacja zadania:</i>
Zadanie realizowane jest na bieżąco, na etapie wprowadzania zmian w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.
3.1.3. Edukacja ekologiczna społeczeństwa
Cel: Podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa zgodnie z zasadą „Myśl globalnie, działaj lokalnie”
<ul style="list-style-type: none">współpraca z pozarządowymi organizacjami ekologicznymi
<i>Realizacja zadania:</i>
Gmina współpracuje z Przedsiębiorstwem Techniczno Handlowym TECHNIKA Sp. z o. o. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Poezji 16 - w zakresie zbiorów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego od mieszkańców.
<ul style="list-style-type: none">organizacja konkursów i akcji edukacyjnych,opracowanie i wydanie folderów, broszur o treściach ekologicznych, gromadzenie i rozpowszechnianie informacji dotyczących ochrony środowiska i edukacji ekologicznej,organizowanie programów, wystaw, imprez o tematyce związanej z ochroną środowiska
<i>Realizacja zadania:</i>

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Działania informacyjno-edukacyjne prowadzone na terenie Gminy Reńska Wieś w latach 2013-2014 odnosiły się głównie do zagadnień związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi i realizowane były przez Związek Międzygminny „Czysty Region”, który był odpowiedzialny za wprowadzenie na swoim terenie nowego systemu zarządzania odpadami (w związku z nowelizacją ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1399 ze zm.).

Prowadzone działania w przedmiotowym zakresie związane były przede wszystkim z przygotowaniem mieszkańców do wprowadzenia nowego systemu gospodarki odpadami, a po wprowadzeniu systemu z jego prawidłowym funkcjonowaniem:

- Związek Międzygminny „Czysty Region” przekazywał sukcesywnie informacje z zakresu prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi, z naciskiem na selektywną zbiórkę odpadów - działania te realizowane były poprzez:
 - o rozprawdzenie wśród mieszkańców broszur/ulotek informacyjnych,
 - o zamieszczanie informacji na stronie <http://www.czystyregion.pl> oraz w lokalnych mediach,
 - o zajęcia dydaktyczne w placówkach oświatowych,
 - o działania przedsiębiorcy, który wygrał przetarg na odbiór odpadów komunalnych.

Ponadto w analizowanych latach na terenie gmin objętych przez Związek Międzygminny „Czysty Region”, organizowane były konkursy i akcje proekologiczne:

- Konkurs „Segreguj.pl” - do udziału w kolejnych edycjach konkursu zapraszane są wszystkie placówki oświatowe z terenu działania Związku Międzygminnego "Czysty Region"; zgłoszone do konkursu placówki gromadziły w jak największych ilościach makulaturę, puszki aluminiowe oraz zużyte baterie; celem konkursu jest zapoznanie dzieci/uczniów z problemem odpadów komunalnych oraz pokazanie możliwości wykorzystania tego typu odpadów, poprawa stanu czystości środowiska poprzez zebranie surowców wtórnych, wydzielenie ze strumienia odpadów komunalnych zużytych baterii, stanowiących odpady niebezpieczne,
- „Listy dla Ziemi” - edukacyjna akcja proekologiczna zainicjowana przez Fundację Ekologiczną ARKA; dzieci i młodzież w szkołach piszą listy, w których przekonują dorosłych do działań proekologicznych: recyklingu, sadzenia drzew i innych pozytywnych zachowań; pisanie listów poprzedzane jest lekcjami tematycznymi w szkołach,
- spotkania edukacyjne z dziećmi ze szkół - celem spotkań jest kształtowanie nowych nawyków związanych z ekologicznym sposobem życia, a także rozwijanie dociekliwości poznawczej ukierunkowanej na ustalenie związków na temat relacji człowieka i środowiska naturalnego; dzieci uczestniczące w zajęciach zdobywają nową wiedzę o ochronie środowiska, zasadach gospodarowania odpadami i recyklingu,
- Akcja „Sprzątanie Świata” - coroczna ogólnopolska akcja, podczas której uczniowie szkół i przedszkoli oczyszczają najbliższą okolicę ze śmieci, stosując jednocześnie zasady segregacji - wrzucając poszczególne śmieci do odpowiednich worków.

- udostępnianie informacji o środowisku i działaniach proekologicznych

Realizacja zadania:

W dobie szybkiego rozwoju technologii informacyjnych, również ochrona środowiska oraz udział społeczeństwa w ochronie środowiska nabierają coraz szerszego wymiaru. Coraz powszechniejszy dostęp już nie tylko do kilku ogólnopolskich kanałów informacyjnych (oferujących informacje 24 godziny na dobę przez 7 dni w tygodniu), ale również do szerokopasmowego Internetu oraz informatyzacja urzędów administracji - skutkuje postępującym skróceniem czasu dostępu od chwili pojawienia się informacji do momentu dotarcia jej do masowego odbiorcy. Dotyczy to także informacji o środowisku i jego ochronie, zagrożeniach ekologicznych czy udostępnianiu projektów dokumentów istotnych dla ochrony środowiska.

Bieżące informacje umieszczane są na stronach internetowych:

- Urzędu Gminy Reńska Wieś - <http://www.renskawies.pl/>,
- stronie internetowej biuletynu informacji publicznej (BIP) Urzędu - <http://www.renskawies.pl/bip/>,
- publicznie dostępnego wykazu danych (PDWD) - portal informacji o środowisku i jego ochronie - <http://www.ekoportal.gov.pl/PDWD>.

Na wspomnianych stronach internetowych umieszczane są dokumenty strategiczne Gminy oraz

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

projekty dokumentów poddawane konsultacjom społecznym zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.).

Pracownicy Urzędu Gminy uczestniczą na bieżąco w szkoleniach z zakresu publicznego dostępu do informacji o środowisku, w tym organizowanych nieodpłatnie przez administrację szczebla powiatowego i wojewódzkiego, przy wykorzystaniu funduszy unijnych.

3.2 Ochrona zasobów naturalnych

3.2.1 Ochrona przyrody i krajobrazu

Cel: Zachowanie bogatej różnorodności biologicznej

- wzmocnienie znaczenia ochrony różnorodności biologicznej w planowaniu przestrzennym i strategicznym gmin,
- wzmocnianie znaczenia ochrony krajobrazu w planowaniu przestrzennym,
- ochrona terenów przyrodniczo cennych przed niewłaściwym sposobem użytkowania

Realizacja zadania:

Zadanie realizowane jest na bieżąco, na etapie wprowadzania zmian w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.

- wzmocnienie roli rekreacyjnej zieleni

Realizacja zadania:

Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Budowa stadionu sportowego z infrastrukturą lekkoatletyczną w miejscowości Reńska Wieś	518.133,52
2.	2013	Budowa stadionu sportowego z infrastrukturą lekkoatletyczną w miejscowości Reńska Wieś - część II	61.355,31
3.	2014	Adaptacja istniejących obiektów przyszkolnych w Mechnicy do ogólnodostępnego użytku w celach turystycznych	557.449,58 (z tego: 104.400,00 zł, z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2007-2013)
4.	2014	Remont boiska szkolnego w Mechnicy	254.993,10 (z tego: 70.000,00 z Budżetu Państwa)
5.	2014	Budowa stadionu sportowego z infrastrukturą lekkoatletyczną w miejscowości Reńska Wieś	343.049,92 (z tego: 50.000,00 zł z Budżetu Państwa)
6.	2014	Budowa stadionu sportowego z infrastrukturą lekkoatletyczną w miejscowości Reńska Wieś - część II	1.042.785,29 (z tego: 410.900,00 zł z Budżetu Państwa)
7.	2014	Wiejskie centrum rekreacji i sportu w Pociękarbiu	45.012,74 (z tego: 24.999,00 zł z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich)

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

<ul style="list-style-type: none"> objęcie ochroną prawną nowych obiektów i obszarów cennych przyrodniczo o znaczeniu regionalnym i lokalnym 			
W latach 2013-2014 na terenie gminy nie wyznaczono nowych obiektów i obszarów do objęcia ochroną prawną.			
<ul style="list-style-type: none"> doradztwo dla rolników i promocja wdrażanego programu rolnośrodowiskowego, w szczególności na obszarach cennych przyrodniczo 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
<p>Zadanie realizowane na bieżąco przez Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiuwie, Izbę Rolniczą w Opolu oraz ARiMR. Ośrodek doradztwa rolniczego prowadzi na bieżąco informowanie i doradztwo wśród rolników polegające na zalecaniu stosowania następujących zabiegów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zakładanie pasów śródpolnych, - dostosowanie biologicznego potencjału gleby pod uprawę odpowiednich gatunków roślin, w zależności od wymagań, wpływu na środowisko i strukturę gleby, - określanie wpływu nawożenia organicznego dla poprawy jakości i struktury gleby, - prawidłowe składowanie nawozów organicznych (obornika, gnojówki, gnojowicy) w nawożeniu roślin. <p>Po wejściu do UE dopłaty dla ekorołników wypłacane są za pośrednictwem Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR). Aby z nich skorzystać, rolnik oprócz uzyskania certyfikatu musi wystąpić do ARiMR z wnioskiem o przystąpienie do programów rolnośrodowiskowych i realizować pakiet rolnictwo ekologiczne, który jest częścią tych programów.</p> <p>Aby uczestniczyć w programach rolnośrodowiskowych należy m.in. przez okres trwania umowy gospodarować zgodnie z planem rolnośrodowiskowym, prowadzić dokumentację i przestrzegać Zasad Kodeksu Zwyczajnej Dobrej Praktyki Rolniczej.</p> <p>W planie zawiera się zobowiązanie rolnika do modernizacji lub budowy urządzeń do przechowywania ściętek, gnojówki, gnojowicy lub obornika (najpóźniej do końca trwania programu).</p>			
<ul style="list-style-type: none"> rozwój sieci szlaków turystycznych i ścieżek dydaktycznych na terenach interesujących przyrodniczo 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
W latach 2013-2014 zadanie nie było realizowane.			
<ul style="list-style-type: none"> utrzymanie zieleni przydrożnej - nasadzenia drzew przy drogach 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
<p>W analizowanych latach zakupiono z nadleśnictwa następujące ilości sadzonek drzew do nasadzeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2013 r. - 1 450 szt., - 2014 r. - 1 360 szt. <p>Zakupione sadzonki drzew zostały posadzone na akwencie Dębowa, w pasach drogowych dróg gminnych, a także zostały rozdane sołtysom (zgodnie ze złożonym zapotrzebowaniem) w celu dokonania nasadzeń w poszczególnych sołectwach Gminy Reńska Wieś.</p> <p>Nasadzenia dokonywane są również w związku z wydawanymi decyzjami administracyjnymi, zezwalającymi na usunięcie drzew. Wspomniane decyzje nakazują dokonania nasadzeń zastępczych - przeważnie jest to obowiązek posadzenia jednego drzewa z gatunków liściastych lub iglastych w zamian za każde usunięte drzewo.</p>			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Utrzymanie zieleni	5.433,51
2.	2013	Nasadzenia drzew	992,81
3.	2014	Nasadzenia drzew	993,65
3.2.2 Ochrona i zrównoważony rozwój lasów			
Cel: Racjonalne użytkowanie zasobów leśnych przez kształtowanie ich właściwej struktury gatunkowej i wiekowej, z zachowaniem bogactwa biologicznego			
Zadania własne:			
<ul style="list-style-type: none"> aktualizacja granicy rolno-leśnej w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Zadanie realizowane jest na bieżąco, na etapie wprowadzania zmian w miejscowych planach			

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

zagospodarowania przestrzennego.
<ul style="list-style-type: none">• prowadzenie ciągłej kampanii edukacyjno-informacyjnej w celu podnoszenia świadomości w zakresie celów i korzyści z trwale zrównoważonej gospodarki leśnej
<i>Realizacja zadania:</i>
Zadanie realizowane na bieżąco przez Nadleśnictwa Kędzierzyn-Koźle i Strzelce Opolskie, przy wsparciu Urzędu Gminy. W Nadleśnictwach funkcjonuje System Informatyczny Lasów Państwowych (SILP) służący do gromadzenia, przetwarzania i obiegu informacji. Zasady funkcjonowania SILP określa Zarządzenie nr 9 Dyrektora Generalnego Lasów państwowych z dnia 10 marca 1997 roku, wraz z późniejszymi zmianami. System zawiera i porządkuje zbieranie informacji o substancji leśnej na terenie wszystkich nadleśnictw w kraju.
3.2.3 Kształtowanie stosunków wodnych i ochrona przed powodzią
Cel: Ochrona przed powodzią
<ul style="list-style-type: none">• zapobieganie lokalizacji zabudowy na terenach zalewowych
<i>Realizacja zadania:</i>
Zadanie realizowane jest na bieżąco, na etapie wprowadzania zmian w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.
<ul style="list-style-type: none">• prowadzenie działań edukacyjnych i zastosowanie na większą skalę nietechnicznych metod ochrony przed powodzią
<i>Realizacja zadania:</i>
Zadanie realizowane przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej (RZGW), Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych (WZMiUW) oraz Nadleśnictwa poprzez: <ul style="list-style-type: none">- zalesianie wododziałów,- odtwarzanie naturalnej retencji na terenach dolin rzecznych i w lasach,- przywracanie retencji glebowo-gruntowej, spowolnianie odpływu wód przez renaturyzację cieków,- zapobieganie lokalizacji zabudowy na terenach zalewowych i sterowanie systemem melioracji szczegółowej.
<ul style="list-style-type: none">• stworzenie systemu szybkiego ostrzegania i reagowania w przypadku zagrożenia powodzią,• opracowanie planu awaryjnego na wypadek powodzi, uwzględniającego ochronę obiektów wrażliwych na terenie gminy (np. oczyszczalni ścieków, ujęć wód, terenów zabytkowych i przyrodniczo cennych, składowisk odpadów, itp.),• regularna konserwacja urządzeń przeciwpowodziowych
<i>Realizacja zadania:</i>
Ochronie przed powodzią służy m. in. identyfikacja i ujęcie w planach zagospodarowania przestrzennego - terenów zagrożonych występowaniem powodzi. Na tych terenach ograniczana jest możliwość budowy nowych i rozbudowy istniejących obiektów.
3.2.4 Ochrona powierzchni ziemi
Cel: Rekultywacja gleb zdegradowanych i zdewastowanych oraz przywracanie im funkcji przyrodniczej, rekreacyjnej lub rolniczej
<ul style="list-style-type: none">• rekultywacja terenów, na których występuje zanieczyszczenie gleb, ziemi lub niekorzystne przekształcenie terenu, w tym poprzemysłowych i starych składowisk,• zalesianie, zakrzewianie terenów zdegradowanych
<i>Realizacja zadania:</i>
W analizowanym okresie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, wszczął postępowanie wyjaśniające w sprawie wystąpienia bezpośredniego zagrożenia szkodą w środowisku lub szkody w środowisku na działkach w obrębie Dębowa o nr ew.: 408/3, 408/4, 391/4, 391/5, 407/10. W ramach ww. postępowania - na zlecenie RDOŚ w Opolu - wykonane zostały badania jakości gleby, które wykazały, że zawartość baru w próbkach pobranych z terenu działek nr 391/4 i 391/5 przekracza wartość dopuszczalną dla gruntów grupy B - podaną w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 września 2002 r. w sprawie standardów jakości gleby oraz standardów jakości ziemi (Dz. U. Nr 165, poz. 1359). W związku z powyższym RDOŚ w Opolu wszczął postępowanie (zgodnie z art. 20 ust 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie, Dz. U z 2014 r., poz. 1798) w sprawie wydania decyzji nakładającej na podmiot korzystający ze środowiska - prowadzący

działalność stwarzającą ryzyko szkody w środowisku na działkach o nr ew. 391/4 i 391/5 obręb Dębowa, gm. Reńska Wieś - obowiązek wykonania badań zanieczyszczenia gleby i ziemi w tym pobrania próbek.

Wspomniane postępowanie jest w toku.

3.2.5. Gospodarowanie zasobami geologicznymi.

Cel: Ochrona zasobów kopalin i rekultywacja terenów poeksploatacyjnych.

- uwzględnianie w opracowaniach planistycznych wszystkich znanych złóż w granicach ich udokumentowania i ich ochrona przed trwałym zainwestowaniem

Realizacja zadania:

Zadanie realizowane jest na etapie aktualizacji bądź zmian miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

3.3 Poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego

3.3.1 Jakość powietrza

Cel: Osiągnięcie jakości powietrza w zakresie dotrzymywania dopuszczalnego poziomu pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu na terenie Gminy Reńska Wieś oraz utrzymanie jakości powietrza atmosferycznego zgodnie z obowiązującymi standardami jakości środowiska

- zwiększenie świadomości społeczeństwa w zakresie potrzeb i możliwości ochrony powietrza, w tym oszczędności energii i stosowania odnawialnych źródeł energii oraz szkodliwości spalania odpadów w gospodarstwach domowych

Realizacja zadania:

Zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego na terenie gminy jest związane głównie z niską emisją, emisją pochodzącą od ciągów komunikacyjnych, emisją napływową oraz emisją przemysłową. Niska emisja może zostać ograniczona poprzez odpowiednią termomodernizację budynków i kotłowni oraz korzystanie z ekologicznych i odnawialnych źródeł energii. Ekologiczne źródła energii są często źródłami niezwykle ekonomicznymi, jednak ich zastosowanie wymaga niezwykle szczegółowych badań i analiz. Zanieczyszczenia pochodzące od ciągów komunikacyjnych są trudne do wyeliminowania, zwłaszcza wobec ciągłej rozbudowy szlaków komunikacyjnych i ciągłego przyrostu liczby pojazdów samochodowych.

Zadanie realizowane jest na bieżąco w ramach wszelkich prowadzonych działań z zakresu edukacji ekologicznej - zarówno przez Gminę, Związek Międzygminny „Czysty Region” jak i placówki oświatowe.

Poniżej została opisana realizacja zadań polegających na:

- ograniczeniu emisji zanieczyszczeń komunikacyjnych,
- modernizacji systemów grzewczych,
- modernizacji budynków,
- promocji i wspieraniu rozwoju technologii zwiększających efektywne wykorzystanie energii i zmniejszających materiałochłonność gospodarki.

- realizacja postanowień Programu Ochrony Powietrza dla strefy

Realizacja zadania:

Subregion Kędzierzyńsko-Kozielski rozpoczął prace nad wykonaniem Zintegrowanego Planu Gospodarki Niskoemisyjnej (ZPGN). Uczestnikami projektu są gminy: Bierawa, Cisek, Jemielnica, Pawłowiczki, Polska Cerekiew, Reńska Wieś, Ujazd, Zawadzkie oraz Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski i Powiat Strzelecki.

ZPGN jest dokumentem o znaczeniu strategicznym obejmującym tematykę gospodarki energią na wskazanym obszarze, jej efektywnego wykorzystania oraz redukcji emisji gazów cieplarnianych służących ograniczeniu negatywnego wpływu na jakość powietrza w Subregionie Kędzierzyńsko-Kozielskim. Rolą ZPGN jest podejmowanie działań na rzecz osiągnięcia celów pakietu klimatyczno-energetycznego do roku 2020, tj.: redukcji emisji gazów cieplarnianych, zwiększenia udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych oraz redukcji zużycia energii finalnej poprzez podniesienie efektywności energetycznej.

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Dzięki możliwości wykorzystania środków unijnych w latach 2014-2020, ZPGN znacznie zwiększa szanse rozwoju gospodarki w gminach Subregionu. Posiadanie ZPGN zawierającego listę przedsięwzięć wskazanych do realizacji na najbliższe lata, będzie wpływać na możliwość uzyskania wsparcia dla szeregu inwestycji zarówno publicznych jak i prywatnych ze środków finansowych Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko bądź Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.

Realizacja założeń ZPGN wpłynie na:

- ograniczenie emisji zanieczyszczeń ze wszystkich instalacji wykorzystywanych na terenie Subregionu oraz pochodzących z transportu,
- zwiększenie efektywności wykorzystania/wytwarzania energii jak również wykorzystywanie odnawialnych źródeł energii,
- rozwój innowacyjnej gospodarki opartej o wiedzę oraz nowoczesne technologie, poprawę ładu przestrzennego, rozwój zrównoważonej przestrzeni publicznej, a także rewitalizację obszarów zdegradowanych.

- ograniczenie emisji zanieczyszczeń komunikacyjnych na terenach zamieszkania zbiorowego, w szczególności:
 - poprawa stanu technicznego dróg o złym stanie technicznym,
 - zmiany w organizacji ruchu komunikacyjnego,
- sprzątanie dróg przez ich zarządców w szczególności systematyczne sprzątanie na mokro dróg, chodników, w miejscach zagęszczonej zabudowy ze szczególną starannością po sezonie zimowym

Realizacja zadania:

Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Remont dróg gminnych - ul. Leśnej oraz części ul. Gościęcińskiej w Pokrzywnicy	596.501,89
2.	2013	Przebudowa i budowa dróg gminnych obsługujących strefę aktywności inwestycyjnej w Pociękarbiu, Gmina Reńska Wieś wraz z infrastrukturą towarzyszącą - etap I	2.277.386,09 (z tego: 1.876.370,83 zł z RPO Woj. Op. 2007- 2013)
3.	2013	Przebudowa ul. Parkowej w Długomiłowicach - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	12.810,00
4.	2013	Przebudowa odcinka ul. Głogowskiej w Pokrzywnicy - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	9.880,00
5.	2013	Przebudowa ul. Słonecznej w Pokrzywnicy - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	19.514,00
6.	2013	Przebudowa chodnika przy ul. Krapkowickiej w Poborszowie	52.294,18
7.	2013	Wymiana nawierzchni placu manewrowego przy ul. Młyńskiej w Mechnicy	54.963,77
8.	2013	Remont dróg gminnych - ul. Długiej, Starej, Naczysławskiej w Długomiłowicach	14.760,00
9.	2013	Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Kamionce	374.919,26
10.	2013	Przebudowa odcinka drogi transportu rolnego ul. Żabnik w Dębowej	102.723,92
11.	2013	Budowa ul. Sportowej w Więszycach - opracowanie dokumentacji	14.540,00
12.	2013	Budowa ul. Tęczowej w Więszycach - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	18.685,00
13.	2013	Budowa ul. Pogodnej w Więszycach - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	17.185,00
14.	2013	Przebudowa odcinka ul. Tarnowskiej w Długomiłowicach - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	6.920,00

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

15.	2013	Budowa dróg transportu rolnego w Więszycach - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	29.680,00
16.	2013	Odśnieżanie dróg powiatowych w ramach otrzymanej dotacji	45.103,50
17.	2014	Przebudowa nawierzchni drogi powiatowej nr 1408-O Zdieszowice-Walce - dotacja celowa dla Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego	37.799,00
18.	2014	Remont dróg gminnych - ul. Długa, Stara, Naczysławska w Długomiłowicach	595.210,05
19.	2014	Przebudowa i budowa dróg gminnych obsługujących strefę aktywności inwestycyjnej w Pociękarbiu, Gmina Reńska Wieś wraz z infrastrukturą towarzyszącą - etap I	5.981.613,65 (z tego: 4.674.840,00 zł z RPO Woj. Op. 2007-2013)
20.	2014	Przebudowa chodnika na ul. Krapkowickiej w Poborszowie	48.109,47
21.	2014	Zakup proggu zwalniającego na ul. Polnej - Radziejów	4.937,22
22.	2014	Przebudowa odcinka ul. Harcerskiej w Komornie - przebudowa istniejącej kanalizacji deszczowej i budowa chodnika	162.945,26
23.	2014	Przebudowa odcinka drogi transportu rolnego - ul. Długa w Więszycach	174.272,88 (z tego: 78.150,00 zł z Budżet Państwa)
24.	2014	Budowa drogi transportu rolnego w Więszycach	630.207,58
25.	2014	Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Dębowa	16.808,00
26.	2014	Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Długomiłowice	20.205,00
<ul style="list-style-type: none"> • modernizacja systemów grzewczych i eliminacja niskiej emisji zanieczyszczeń, w tym: <ul style="list-style-type: none"> - ograniczenie emisji zanieczyszczeń powietrza ze spalania paliw w sektorze produkcyjnym i komunalnym, - likwidacja lokalnych kotłowni i podłączenie obiektów do zbiorczej sieci ciepłej, - wprowadzanie niskoemisyjnych nośników energetycznych w gospodarce komunalnej, - modernizacja kotłowni, termomodernizacja i zamiana nośnika energetycznego w obiektach komunalnych i prywatnych, - modernizacja i hermetyzacja procesów technologicznych w celu likwidacji powstawania emisji „u źródła” oraz zastosowanie instalacji ochronnych 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Wymiana pokrycia dachowego na budynku komunalnym w Długomiłowicach ul. Stara 14	43.650,13
2.	2013	Wymiana pokrycia dachowego na budynku komunalnym w Gierałtowicach ul. Główna 14	59.663,04
3.	2013	Remont szkoły podstawowej w Reńskiej Wsi - m. in. wymiana pokrycia dachowego	405.301,97
4.	2013	Wymiana instalacji CO w Szkole Podstawowej w Reńskiej Wsi	64.530,11
<ul style="list-style-type: none"> • prowadzenie kontroli przez organy i inspekcje ochrony środowiska w zakresie gospodarowania odpadami - dążenie do likwidacji problemu spalania odpadów poza spalarniami i współspalarniami odpadów oraz prowadzenie kontroli w zakresie przestrzegania przepisów w zakresie ochrony środowiska 			

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

<i>Realizacja zadania:</i>			
Gmina wysłała corocznie kilkanaście pism pouczających, po indywidualnych zgłoszeniach mieszkańców o łamaniu przepisów w zakresie ochrony środowiska.			
<ul style="list-style-type: none"> • promocja i wspieranie rozwoju odnawialnych źródeł energii oraz technologii zwiększających efektywne wykorzystanie energii i zmniejszających materiałochłonność gospodarki 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Poprawa efektywności energetycznej źródeł ciepła w OSP w Długomiłowicach - demontaż istniejącego kotła o mocy 50 kW opalanego miałem węglowym oraz montaż nowego stalowego kotła grzewczego opalanego groszkiem o mocy 29 kW, demontaż istniejącego komina, remont kotłowni, budowa komina ceramicznego o wys. 8 m	26.322,00
2.	2013	Poprawa efektywności energetycznej źródeł ciepła w ZGS Długomiłowice - m. in.: - demontaż 2 kotłów o mocy 300 kW każdy i montaż 2 nowych stalowych kotłów grzewczych opalanych groszkiem na potrzeby centralnego ogrzewania i wentylacji o mocy 250 kW każdy, - demontaż 1 kotła o mocy 150 kW i montaż jednego stalowego kotła grzewczego opalanego groszkiem na potrzeby ciepłej wody użytkowej o mocy 55 kW	89.908,37
3.	2013	Poprawa efektywności energetycznej źródeł ciepła w ZS Komorno - demontaż 2 istniejących kotłów grzewczych o mocy 450 kW opalanych miałem węglowym i montaż 2 nowych stalowych kotłów grzewczych opalanych groszkiem o mocy 350 kW każdy	110.577,00
3.3.2. Ochrona wód			
Cel: Osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu wszystkich wód			
<ul style="list-style-type: none"> • budowa i rozbudowa ujęć wody oraz sieci wodociągowych, • budowa bądź modernizacja stacji uzdatniania wody i sieci wodociągowych w celu osiągnięcia wymagań Dyrektywy 98/83/EC 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Wymiana azbestowych rur wodociągowych w Długomiłowicach - wymiana sieci i przyłączy na ul. Starej, Naczysławskiej i Długiej	123.502,95
2.	2013	Budowa przyłącza wody w Dębowej - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	15.645,00
3.	2014	Wymiana azbestowych rur wodociągowych w Długomiłowicach - wymiana sieci i przyłączy na ul. Starej, Naczysławskiej i Długiej	848.912,26
4.	2014	Wymiana azbestowych rur wodociągowych w Długomiłowicach - etap II - wymiana sieci i przyłączy na ul. Starej, Naczysławskiej i Długiej	39.985,46
5.	2014	Budowa przyłącza wody w Dębowej (do zabudowy szeregowej)	26.137,50
6.	2014	Budowa przyłącza wody w Dębowej (ul. Główna 2i, 2k)	59.200,00
<ul style="list-style-type: none"> • realizacja „Programu budowy i finansowania przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Reńska Wieś” 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Działania Gminy skierowane są na rozbudowę kanalizacji - mieszkańcy zainteresowani są raczej			

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

przyłączeniem się do sieci kanalizacyjnej, w związku z czym nie ma chętnych na montaż przydomowych oczyszczalni ścieków.			
<ul style="list-style-type: none"> kontynuacja działań związanych z realizacją inwestycji: budowy, rozbudowy i modernizacji systemów kanalizacyjnych z oczyszczalniami ścieków komunalnych, wskazanych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych w ramach wyznaczonych aglomeracji 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Wykonanie projektu na remont kanalizacji burzowej na ul. Strażaków, budowa parkingu przy boisku LZS, remont chodnika i nawierzchni ul. Strażaków w Gierałtowicach - dokumentacja projektowo-kosztorysowa	25.953,00
2.	2013	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pociękarb i Bytków: - Pociękarb - kanalizacja grawitacyjna 1329,5 mb, przyłącza 303,5 mb, rurociągi tłoczne 599,5 mb, przepompownia ścieków, 3 przepompownie przydomowe - Bytków - kanalizacja grawitacyjna 805 mb, przyłącza 224 mb, rurociągi tłoczne 484,5 mb, przepompownia ścieków, 1 przepompownia przydomowa	1.448.424,00 (z tego: 875.685,37 zł z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013)
3.	2013	Budowa kanalizacji sanitarnej - tranzyt Większyce-Komorno	340.528,32
4.	2013	Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej, deszczowej i sieci wodociągowej w Reńskiej Wsi	99.986,95
5.	2013	Budowa kanalizacji sanitarnej w Łęczcach - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	12.915,00
6.	2013	Budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej w Więszycach i Reńskiej Wsi - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	15.000,00
7.	2014	Budowa kanalizacji sanitarnej w Komornie - budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami oraz przebudowa istniejącej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej	2.267.280,79 (z tego: 692.446,00 zł z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, 1.095.000,00 zł z WFOŚiGW)
8.	2014	Budowa kanalizacji sanitarnej w Łęczcach - opracowanie dokumentacji	42.435,00
9.	2014	Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej Długomiłowice - Dębowa	49.999,50
10.	2014	Budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej Większyce, Reńska Wieś	229.078,69
11.	2014	Budowa drogi i kanalizacji sanitarnej - ul. Tęczowa w Więszycach	30.000,00
12.	2014	Budowa kanalizacji deszczowej stanowiącej odwodnienie pasa drogowego dla przebudowywanych i budowanych dróg gminnych, wpusty przy ul. Gościęcińskiej - część	część zadania - całość kwoty ujęto w rozdz.

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

		zadania pn.: Przebudowa i budowa dróg gminnych obsługujących strefę aktywności inwestycyjnej w Pociękarbiu, Gmina Reńska Wieś wraz z infrastrukturą towarzyszącą - etap I	3.3.1
<ul style="list-style-type: none"> współpraca ze środowiskami rolniczymi w zakresie wdrażania dobrych praktyk rolniczych, niezbędnych dla skutecznej ochrony wód przed zanieczyszczeniem obszarowym 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
<p>Osiąganie coraz wyższego poziomu czystości wód jest uwarunkowane systematycznymi działaniami na szeregu płaszczyznach, w tym m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> systematyczną rozbudową kanalizacji deszczowej, właściwym odprowadzaniem wód opadowych, uwzględnianiem tego aspektu przy kolejnych modernizacjach, dążeniem do trwałego stanu 100% skanalizowania obszaru gminy, poprawą szczelności zbiorników przydomowych (szamb), wdrażaniem właściwych nawyków wśród mieszkańców, zmierzających do optymalnego korzystania z zasobów wodnych gminy. <p>Po wejściu do UE uruchomiony został mechanizm dopłat dla rolników. Dopłaty dla ekorołników wypłacane są za pośrednictwem Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR). Aby z nich skorzystać, rolnik oprócz uzyskania certyfikatu musi wystąpić do ARiMR z wnioskiem o przystąpienie do programów rolnośrodowiskowych i realizować pakiet rolnictwo ekologiczne, który jest częścią tych programów. Aby uczestniczyć w programach rolnośrodowiskowych należy m.in. przez okres trwania umowy gospodarować zgodnie z planem rolnośrodowiskowym, prowadzić dokumentację i przestrzegać Zasad Kodeksu Zwyczajnej Dobrej Praktyki Rolniczej. W planie zawiera się zobowiązanie rolnika do modernizacji lub budowy urządzeń do przechowywania ścieków, gnojówki, gnojowicy lub obornika (najpóźniej do końca trwania programu), co ma znaczący wpływ na spływ zanieczyszczeń do wód gruntowych.</p> <p>Zadanie realizowane we współpracy z OODR w Łosiowie.</p>			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Wpłaty gminy na rzecz Izby Rolniczej w wysokości 2% uzyskanych wpływów z podatku rolnego	30.263,34
2.	2014		29.825,58
Zadania inne:			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2014	Budowa parkingu w ramach terenów inwestycyjnych w obrębie akwenu Dębowa, w tym m. in.: - budowa odwodnienia parkingu nr 1	98.187,95
3.3.3. Gospodarka odpadami			
Cel: Stworzenie systemu gospodarki odpadami zgodnego z zasadą zrównoważonego rozwoju i Polityką Ekologiczną Państwa			
<ul style="list-style-type: none"> udział Gminy Reńska Wieś w Związku Międzygminnym „Czysty Region” dla realizacji regionalnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi obejmującego działania w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> zapobiegania powstawaniu odpadów, selektywnego zbierania odpadów, przetwarzania odpadów w celu przygotowania do odzysku lub unieszkodliwiania, budowy Regionalnego Centrum Zagospodarowania i Unieszkodliwiania Odpadów w Kędzierzynie-Koźlu, rekułtywacji zamkniętych składowisk odpadów znajdujących się w obszarze działania Związku Międzygminnego „Czysty Region” 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
<p>Gmina Reńska Wieś jest jedną z gmin założycielskich Związku Międzygminnego „Czysty Region”, który obecnie tworzy 11 gmin:</p> <ul style="list-style-type: none"> z powiatu kędzierzyńsko-kozielskiego - Kędzierzyn-Koźle, Cisek, Pawłowiczki, Polska Cerekiew, Reńska Wieś, powiat krapkowicki - Walce, Zdieszowice, 			

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

<ul style="list-style-type: none">- z powiatu strzeleckiego - Izbicko, Kolonowskie, Leśnica, Ujazd. <p>Związek Międzygminny „Czysty Region” jest odpowiedzialny za wprowadzenie na swoim terenie od 1 lipca 2013 r. nowego systemu zarządzania odpadami (w związku z realizacją zapisów Ustawy z dnia 1 lipca 2011 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw - Dz.U. z 25 lipca 2011 r. nr 152, poz. 897).</p> <p>Ponadto dnia 24.06.2014 r. Sejmik Województwa Opolskiego przyjął uchwałę ustanawiającą Regionalną Instalację Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK) na terenie dawnego Miejskiego Składowiska Odpadów w Kędzierzynie-Koźlu. Instalacja należy do spółki Regionalne Centrum Unieszkodliwiania i Zagospodarowania Odpadów „Czysty Region” Sp. z o.o.</p>
<ul style="list-style-type: none">• stworzenie, doskonalenie i prowadzenie bazy danych dotyczących ewidencji wytwarzanych odpadów komunalnych oraz poddawanych poszczególnym procesom odzysku i unieszkodliwiania
<i>Realizacja zadania:</i>
<p>Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach - Gmina Reńska Wieś od 2013 r. zobowiązana jest do sporządzania rocznych sprawozdań z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, w którym określa się m.in. ilości i sposób zagospodarowania odebranych z terenu gminy odpadów oraz stopień redukcji odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania i poziom odzysku surowców wtórnych.</p> <p>Od lipca 2013 r. obowiązki związane z gospodarką odpadami komunalnymi na terenie gminy Reńska Wieś przejął Związek Międzygminny „Czysty Region” - w tym również obowiązek sporządzenia wspomnianego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi. Związek jest również odpowiedzialny za prowadzenie wszelkich ewidencji obieranych i zagospodarowywanych odpadów.</p>
<ul style="list-style-type: none">• usuwanie i rekultywacja „dzikich” wysypisk odpadów
<i>Realizacja zadania:</i>
<p>Problem tzw. „dzikich” wysypisk odpadów na terenie gminy Reńska Wieś jest marginalny. W związku z małą ilością odpadów wprowadzanych do środowiska w sposób niekontrolowany (nieliczne przypadki) - są one usuwane na bieżąco.</p>
<ul style="list-style-type: none">• aktualizacja danych dotyczących występowania wyrobów azbestowych na obszarze Gminy
<i>Realizacja zadania:</i>
<p>Wszelkie zmiany dotyczące wyrobów azbestowych występujących na terenie gminy, aktualizowane są na bieżąco przez pracowników Urzędu Gminy. Dane w przedmiotowym zakresie wprowadzane są do ogólnopolskiej bazy azbestowej (http://www.bazaazbestowa.gov.pl/) prowadzonej przez Ministerstwo Gospodarki - stanowiącej jedno z narzędzi monitorowania realizacji zadań wynikających z „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”.</p>
<ul style="list-style-type: none">• realizacja zapisów „Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Reńska Wieś na lata 2012-2032” oraz prowadzenie akcji informacyjnej o możliwości uzyskania pomocy finansowej na realizację prac związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest
<i>Realizacja zadania:</i>
<p>Zapisy „Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Reńska Wieś na lata 2012-2032” realizowane były poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none">- sukcesywne usuwanie wyrobów azbestowych,- zamieszczanie informacji o możliwości dofinansowania przedsięwzięć związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest na stronach internetowych Gminy Reńska Wieś - http://www.renskawies.pl oraz w Biuletynie Informacji Publicznej, a także na tablicach ogłoszeniowych w Urzędzie Gminy,- edukację ekologiczną - zamieszczanie informacji dotyczących szkodliwości wyrobów azbestowych i konieczności ich usunięcia do 2032 r.
<ul style="list-style-type: none">• dofinansowanie do usuwania wyrobów zawierających azbest
<i>Realizacja zadania:</i>
<p>Gmina Reńska Wieś dofinansowuje przedsięwzięcia związane z demontażem, odbiorem, transportem oraz unieszkodliwianiem wyrobów zawierających azbest - znajdujących się zarówno na budynkach mieszkalnych i gospodarczych jak i zeskładowanych w wyznaczonych miejscach w obrębie danej nieruchomości znajdującej się na obszarze gminy.</p> <p>W analizowanych latach zadanie było realizowane przy udziale środków WFOŚiGW w Opolu</p>

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

oraz NFOŚiGW w Warszawie w ramach programu pn.:

- w 2013 r. - "Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Reńska Wieś - IV nabór",
- w 2014 r. - "Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Reńska Wieś - V nabór".

Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Dofinansowanie do usuwania azbestu, w tym: <ul style="list-style-type: none"> - ze środków NFOŚiGW (48,52 %), - ze środków WFOŚiGW (33,97 %), - ze środków własnych Gminy (17,51 %) 	11 061,54 7 743,07 3992,54
2.	2014	Dofinansowanie do usuwania azbestu, w tym: <ul style="list-style-type: none"> - ze środków NFOŚiGW (50 %), - ze środków WFOŚiGW (35 %), - ze środków własnych Gminy (15 %) 	7 837,88 5 486,52 2 351,36

- wdrożenie nowego systemu gospodarki odpadami (w związku z realizacją zapisów Ustawy z dnia 13.09.1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach - t. jedn. Dz. U. z 2012 poz. 391 z późn. zm.)

Realizacja zadania:

Zadania Gminy Reńska Wieś związane z gospodarką odpadami komunalnymi wykonywane są przez Związek Międzygminny „Czysty Region”.

Zgromadzenie Związku Międzygminnego „Czysty Region” z siedzibą w Kędzierzynie-Koźlu podjęło stosowne uchwały - celem realizacji zapisów Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, a tym samym wprowadzenia od 1 lipca 2013 r. nowego systemu gospodarki odpadami komunalnymi:

- Nr XXVII/14/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki tej opłaty,
- Nr XXVII/15/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Nr XXVII/16/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatą za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Nr XXVII/17/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie określenia rodzajów dodatkowych usług świadczonych przez Związek Międzygminny „Czysty Region” w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania odpadów oraz wysokości cen za te usługi,
- Nr XXVII/18/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie ustalenia sposobu obliczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie nieruchomości, które w części stanowi nieruchomość, na której zamieszkują mieszkańcy, a w części nieruchomość, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne,
- Nr XXVII/19/12 z dnia 12 grudnia 2012 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości,
- Nr XXVII/20/12 z dnia 12 grudnia 2012 r. w sprawie podziału obszaru gmin - członków Związku Międzygminnego „Czysty Region” na sektory,
- Nr XXX/24/13 z dnia 12 marca 2013 roku w sprawie rekomendacji wytycznych do przyjęcia Regulaminu utrzymania czystości i porządku w gminach,
- Nr XXX/25/13 z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki tej opłaty oraz ustalenia stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności,
- Nr XXX/26/13 z dnia 12 marca 2013 r. zmieniająca uchwałę Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Czysty Region” w Kędzierzynie-Koźlu nr XXVII/15/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Nr XXX/27/13 z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości.

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

- Nr XXX/28/13 z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Nr XXX/29/13 z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie utraty mocy uchwały Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Czysty Region” w Kędzierzynie-Koźlu nr XXVII/17/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie określenia rodzajów dodatkowych usług świadczonych przez Związek Międzygminny „Czysty Region” w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania odpadów oraz wysokości cen za te usługi,
- Nr XXX/30/13 z dnia 12 marca 2013 r. w sprawie utraty mocy uchwały Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Czysty Region” w Kędzierzynie-Koźlu nr XXVII/18/12 z dnia 30 listopada 2012 r. w sprawie ustalenia sposobu obliczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie nieruchomości, która w części stanowi nieruchomość, na której zamieszkują mieszkańcy, a w części nieruchomość, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne,
- Nr XXXI/31/13 z dnia 16 kwietnia 2013 r. zmieniająca uchwałę Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Czysty Region” z siedzibą w Kędzierzynie-Koźlu z dnia 12 marca 2013 r. nr XXX/28/13 w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

- objęcie wszystkich mieszkańców selektywną zbiórką odpadów oraz odbieraniem odpadów komunalnych

Realizacja zadania:

Do 30 czerwca 2013 r. obowiązywał tzw. stary system gospodarowania odpadami komunalnymi, w którym 100% mieszkańców miało podpisaną umowę na odbiór odpadów komunalnych z firmami świadczącymi tego typu usługę. Po wprowadzeniu od 1 lipca 2013 r. nowego systemu gospodarowania odpadami właścicielem odpadów stał się Związek Międzygminny „Czysty Region”. Nowy system objął swym zasięgiem - tym samym selektywną zbiórką odpadów oraz odbieraniem odpadów komunalnych - 100% nieruchomości.

- zwiększenie kontroli w zakresie wypełniania przez podmioty odbierające odpady - ustaleń dotyczących metod oraz miejsc prowadzenia odzysku i unieszkodliwiania odpadów

Realizacja zadania:

W świetle Ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach - t. jedn. Dz. U. z 2012 poz. 391 z późn. zm.) - mieszkańcy nie są już zobowiązani do samodzielnego zawierania umów z firmami odbierającymi odpady. Śmieci stały się własnością Związku Międzygminnego „Czysty Region” i to on wybrał na drodze przetargu firmy, które odbierają odpady od mieszkańców zamieszkujących obszar obejmowany przez Związek (wybrane firmy obsługują poszczególne sektory Związku zgodnie z podziałem określonym w uchwale Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Czysty Region” z siedzibą w Kędzierzynie-Koźlu Nr XXVII/20/12 z dnia 12 grudnia 2012 r.).

Mieszkańcy z kolei płacą do Związku tzw. opłatę śmieciową. Tym samym Związek gospodaruje środkami z pobieranych od mieszkańców opłat za odpady i jednocześnie egzekwuje od firm odpowiednią jakość usług szczególnie w zakresie metod oraz miejsc prowadzenia odzysku i unieszkodliwiania odpadów.

- prowadzenie działań edukacyjno-informacyjnych, mających na celu podniesienie świadomości ekologicznej z zakresu gospodarki odpadami

Realizacja zadania:

Działania związane z edukacją ekologiczną opisano w punkcie 3.1.3.

- intensyfikacja działań na rzecz selektywnej zbiórki surowców wtórnych na terenie Gminy

Realizacja zadania:

W ramach realizacji zadania prowadzone były działania informacyjno-edukacyjne opisane wcześniej w punkcie 3.1.3.

Ponadto od 1 lipca 2013 r. wprowadzono nowy system gospodarowania odpadami, w którym sposób

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

odbioru i zbierania odpadów funkcjonujący na terenie gminy Reńska Wieś, dostosowany jest do rozwiązań technologicznych przyjętych w Południowo-Wschodnim Regionie Gospodarki Odpadami Komunalnymi (RGOK zgodnie z podziałem województwa opolskiego na regiony wg „Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Opolskiego na lata 2012-2017”).

Selektywna zbiórka odpadów na terenie gminy Reńska Wieś od 1 lipca 2013 r. zorganizowana jest w oparciu o podział na następujące frakcje odpadów:

- odpady suche - żółty worek (zabudowa jednorodzinna i wielorodzinna),
- szkło - zielony worek (zabudowa jednorodzinna), zielony pojemnik (zabudowa wielorodzinna),
- odpady biodegradowalne - brązowy pojemnik (zabudowa jednorodzinna i wielorodzinna) - zbiórka od 1.V do 30.X,
- pozostałe zmieszane odpady komunalne - czarny pojemnik (zabudowa jednorodzinna i wielorodzinna).

Do czasu powstania stacjonarnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) na terenie Związku będą funkcjonowały Mobilne Punkty Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (MPSZOK), organizowane przez firmy odbierające odpady komunalne pochodzące od właścicieli nieruchomości.

W MPSZOK przyjmowane są bezpłatnie od mieszkańców następujące odpady:

- surowcowe (tzw. „suche”) - papier i tektura, tworzywa sztuczne, metale (w tym opakowania),
- szkło opakowaniowe,
- odpady komunalne ulegające biodegradacji, w tym zielone,
- przeterminowane leki,
- chemikalia,
- zużyte baterie i akumulatory,
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- meble i inne odpady wielkogabarytowe,
- zużyte opony samochodowe o średnicy nie przekraczającej 56 cm,
- odpady budowlane i rozbiórkowe (300 kg na mieszkańca/rok).

Ponadto firma odbierająca odpady komunalne z terenu gminy, organizuje dla rolników zbiórkę folii (np. po siano-kiszonkach) i sznurki po belowaniu - ok. 70 pojemników 1 100 l rozstawionych w terenie (odbiór raz w roku na zgłoszenie rolnika).

W latach 2013-2014 z terenu gminy Reńska Wieś zebrano następujące ilości surowców wtórnych:

Kod odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	2013 [Mg]	2014 [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	16,1	7,5
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	12,5	0,0
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,0	59,5
15 01 07	Opakowania ze szkła	47,2	82,3
20 01 01	Papier i tektura	1,2	0,0
20 01 39	Tworzywa sztuczne	48,5	63,4
Razem		125,5	212,7

- zbiórka oraz zagospodarowanie odpadów biodegradowalnych

Realizacja zadania:

Zbiórka odpadów ulegających biodegradacji w postaci zielonych i kuchennych realizowana jest na terenie prywatnych posesji, w okresie od 1.V do 30.X - wspomniane bioodpady zbierane są do brązowych pojemników.

Ponadto odpady tego typu przyjmowane są w MPSZOK zgodnie z ogłoszonym harmonogramem.

W latach 2013-2014 zebrano następujące ilości bioodpadów zielonych i kuchennych:

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Kod odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	2013 [Mg]	2014 [Mg]
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,0	206,8
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	174,3	496,8
Razem		174,3	703,6

Do odpadów ulegających biodegradacji zaliczane są również papier i tektura (w tym opakowania z papieru i tektury), które zbierane są jako „odpady suche” do żółtych worków na terenie nieruchomości lub przyjmowane są w MPSZOK.

Zebrano następujące ilości odpadów tego typu:

Kod odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	2013 [Mg]	2014 [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	16,1	7,5
20 01 01	Papier i tektura	1,2	0,0
Razem		17,3	7,5

Odpady z papieru i tektury przekazane zostały do recyklingu materiałowego, natomiast odpady zielone do kompostowania.

- zbiórka odpadów niebezpiecznych pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych, w tym m.in.:
 - zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
 - zużytych baterii i akumulatorów,
 - przeterminowanych leków

Odpady niebezpieczne wydzielone ze strumienia odpadów komunalnych, na terenie gminy Reńska Wieś zbierane są w MPSZOK zgodnie z ogłoszonym harmonogramem. Ponadto:

- raz do roku organizowana jest zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w formie tzw. „wystawki” w podanym do publicznej wiadomości terminie,
- w placówkach oświatowych oraz placówkach handlowych zbierane są zużyte baterie,
- w 3 aptekach na terenie gminy (w Długomiłowicach, Reńskiej Wsi i Poborszowie) mieszkańcy mają możliwość oddania przeterminowanych leków - zbiórka do specjalnych pojemników rozstawionych we wspomnianych aptekach.

W latach 2013-2014 zebrano następujące ilości odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych:

Kod odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	2013 [Mg]	2014 [Mg]
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,0	0,1
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02	0,0	0,1
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0	0,7
Razem		0,0	0,9

- zbiórka odpadów wielkogabarytowych

Realizacja zadania:

Odpady wielkogabarytowe, na terenie gminy Reńska Wieś zbierane są w MPSZOK zgodnie z ogłoszonym harmonogramem oraz raz do roku organizowana jest zbiórka wielkogabarytów w formie tzw. „wystawki” w podanym do publicznej wiadomości terminie.

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Zebrano następujące ilości odpadów wielkogabarytowych:

- 51,7 Mg w 2013 r.,
- 31,1 Mg w 2014 r.

• **zbiórka odpadów remontowo-budowlanych**

Realizacja zadania:

Odpady remontowo-budowlane odbierane były od właścicieli nieruchomości w ramach indywidualnych zgłoszeń na koszt wytwórcy tego typu odpadów. Ponadto odpady budowlane i rozbiórkowe przyjmowane są od mieszkańców Gminy w MPSZOK (300 kg na mieszkańca/rok).

W latach 2013-2014 zebrano następujące ilości odpadów remontowo-budowlanych:

Kod odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	2013 [Mg]	2014 [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	0,0	15,5
17 01 02	Gruz ceglany	0,0	0,0
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	7,1	36,1
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	0,0	37,1
Razem		7,1	88,7

• **zbiórka zużytych opon**

Realizacja zadania:

Odpady w postaci zużytych opon, na terenie gminy Reńska Wieś zbierane są w MPSZOK (opony samochodowe o średnicy nie przekraczającej 56 cm) zgodnie z ogłoszonym harmonogramem oraz raz do roku w ramach zbiórki odpadów wielkogabarytowych.

Zebrano następujące ilości zużytych opon:

- 0,5 Mg w 2013 r.,
- 2,0 Mg w 2014 r.

Ponadto zużyte opony mieszkańcy Gminy mogą oddawać w serwisach ogumienia przy zakupie nowych (wymiana sztuka za sztukę).

• **zbiórka i transport odpadów zwierzęcych z terenów podlegających gminie**

Realizacja zadania:

Usuwanie nieżywych lub rannych zwierząt z terenów gminnych, zapewnia Gminie Reńska Wieś lekarz weterynarii Jan Piskoń, prowadzący działalność gospodarczą pn. „Gabinet weterynaryjny Jan Piskoń” z siedzibą w Strzelcach Opolskich przy ul. Opolskiej 32. Wspomniana usługa realizowana jest w ramach zawartej pomiędzy stronami umowy.

Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Utylizacja padłych zwierząt	150,00
2.	2014	Utylizacja padłych zwierząt	900,00

• **sporządzenie rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi**

Realizacja zadania:

Gmina Reńska Wieś sporządziła sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi zarówno za 2013 r. jak i 2014 r. Sprawozdania te zostały przesłane do Marszałka Województwa Opolskiego oraz do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska.

• **kontrolowanie i kierowanie przez Gminę Reńska Wieś całego strumienia odpadów do RCUiZO (po jego powstaniu), co umożliwi spełnienie dyrektyw unijnych w sprawie odzysku poszczególnych**

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

rodzajów odpadów			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Od II półrocza 2013 r. obowiązuje przekazywanie do instalacji regionalnych - zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych. Odpady odebrane z terenu gminy Reńska Wieś kierowane są do Regionalnej Instalacji przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK) należącej do spółki Regionalne Centrum Unieszkodliwiania i Zagospodarowania Odpadów „Czysty Region” Sp. z o.o.			
3.3.4. Oddziaływanie hałasu			
Cel: Dokonanie wiarygodnej oceny narażenia społeczeństwa na ponadnormatywny hałas i podjęcie kroków do zmniejszenia tego zagrożenia tam, gdzie jest ono największe			
<ul style="list-style-type: none"> • usprawnianie organizacji ruchu drogowego, • modernizacja nawierzchni dróg 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Zadania z zakresu przebudowy i modernizacji dróg oraz działania przyczyniające się do usprawniania organizacji ruchu drogowego ujęto w rozdziale 3.3.1, ponieważ przyczyniają się one zarówno do redukcji hałasu jak również do poprawy jakości powietrza atmosferycznego poprzez redukcję emisji wtórnej.			
<ul style="list-style-type: none"> • budowa ścieżek rowerowych 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
W latach 2013-2014 zadanie nie było realizowane. Gmina Reńska Wieś należy do Subregionu Kędzierzyńsko Kozielskiego, który w 2015 r. przystąpił do opracowania „Koncepcji budowy zintegrowanej sieci tras i ścieżek rowerowych, biegowych, szlaków kajakowych i jazdy konnej”. Dokument promować koncepcję budowy bezpiecznych dróg, tras, szlaków i ścieżek: rowerowych, biegowych, kajakowych i konnych promujących zdrowy tryb życia oraz transport ekologiczny.			
3.3.5. Zapobieganie poważnym awariom			
Cel: Zmniejszanie ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej przez nadzór nad wszystkimi instalacjami będącymi potencjalnymi źródłami takiej awarii			
<ul style="list-style-type: none"> • doposażenie straży pożarnych w sprzęt do ratownictwa chemiczno-ekologicznego 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Lp.	Rok realizacji zadania	Opis zadania	Poniesiony koszt [zł.]
1.	2013	Rozbudowa budynku gospodarczego stanowiącego zaplecze remizy OSP w Długomiłowicach	24.995,08
2.	2013	Zakupy inwestycyjne - wentylator oddymiający dla OSP Mechnica-Kamionka, - kocioł CO dla OSP Większyce	9.214,19
3.	2014	Zakup samochodu strażackiego dla OSP Gierałtowiec	49.900,00
4.	2014	Zakup sprzętu - stacja obiektowa dla OSP Pokrzywnica i aparaty oddechowe dla OSP Poborszów	8.668,00
3.3.6. Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii			
Cel: Promocja i wspieranie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych			
<ul style="list-style-type: none"> • prowadzenie niezbędnych analiz przyrodniczo-krajobrazowych przy lokalizacji obiektów i urządzeń do produkcji energii odnawialnych 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Zadanie realizowane przez inwestorów oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu.			
<ul style="list-style-type: none"> • upowszechnianie informacji o rozmieszczeniu i możliwościach technicznych wykorzystania potencjału energetycznego poszczególnych rodzajów odnawialnych źródeł energii 			
<i>Realizacja zadania:</i>			
Dnia 19.05.2014 r. w Urzędzie Gminy Reńska Wieś przyjęto wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „Budowa Zespołu Elektrowni Wiatrowych Reńska Wieś w rejonie miejscowości Długomiłowice, Naczystawki, Gierałtowiec, Łężce, Bytków, Pociękarb, Radziejów, Reńska Wieś w gminie Reńska Wieś, wraz z niezbędną infrastrukturą			

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

towarzysząca”.

Zgodnie z raportem o oddziaływaniu wspomnianego przedsięwzięcia na środowisko - zadanie ma polegać na budowie zespołu 24 elektrowni wiatrowych (wariant III) na obszarze gminy Reńska Wieś wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą.

Turbiny wiatrowe o parametrach:

- wysokość wieży turbin - do 150 m,
- maksymalna wysokość siłowni wiatrowej wraz ze śmigłem - do 190 m,
- maksymalny poziom hałasu pojedynczej siłowni wiatrowej - do 107 dB,
- moc każdej turbiny - do 4MW,

miałyby być zlokalizowane na następujących działkach ewidencyjnych w poszczególnych sołectwach Gminy:

- obręb Reńska Wieś - dz. nr: 34, 68, 459, 460, 488, 496, 509, 8/6, 1457/1 i 432/3,
- obręb Łężce - dz. nr: 689/3,
- obręb Gierałtowice - dz. nr: 2, 6, 137, 205, 290, 295, 113/1 i 155/1,
- obręb Naczysławki - dz. nr: 93, 189, 274 i 286,
- obręb Długomiłowice - dz. nr: 1024.

Na terenie, na którym planowane jest przedsięwzięcie, obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego - przyjęty uchwałą Nr XXXV/224/13 Rady Gminy Reńska Wieś z dnia 23 października 2013 r., obejmujący obszar położony w sołectwach: Bytków, Długomiłowice, Gierałtowice, Łężce, Naczysławki, Pociękarb, Radziejów, Reńska Wieś, Większyce (Dziennik Urzędowy Województwa Opolskiego z dnia 22 listopada 2013 r. poz. 2542).

Wspomniane postępowanie jest w toku.

4. MONITORING SKUTKÓW REALIZACJI PROGRAMU I JEGO AKTUALIZACJI

Nadzór nad realizacją programu w praktyce oznacza określenie zasad zarządzania nim wraz z ustaleniem mechanizmu monitorowania jego realizacji. Program Ochrony Środowiska Gminy jest dokumentem o charakterze strategicznym. Stanowi instrument wspomagający realizację prawa miejscowego, pozostając w ścisłym związku z planami zagospodarowania przestrzennego poszczególnych gmin, decyzjami o warunkach zabudowy i zagospodarowania oraz decyzjami związanymi z realizacją przedsięwzięć w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami, rozwojem terenów zielonych i innych.

W obowiązującym Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś dla części parametrów zostały określone skwantyfikowane wskaźniki postępów i skutków realizacji ww. programu. Porównanie kolumn z poszczególnymi wskaźnikami ułatwia raportowanie tendencji w zmianach poszczególnych wskaźników (poza opisowym przedstawieniem realizacji zadań Programu zawartym w rozdziale 3). Poniżej przedstawiono wskaźniki za rozpatrywane lata 2013-2014. Przedstawione wskaźniki zostały ustalone na podstawie danych pozyskanych w Urzędzie Gminy, GUS i WIOŚ.

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Tabela. Wskaźniki monitoringu dla Gminy Reńska Wieś

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	2013	2014
Ochrona przyrody i krajobrazu				
1.	Powierzchnia prawnie chroniona ogółem (bez obszarów Natura 2000)	ha	528,8	528,8
2.	Obszary NATURA 2000	szt.	-	-
3.	Parki Krajobrazowe	szt.	brak	brak
4.	Rezerваты	szt.	brak	brak
5.	Obszary chronionego krajobrazu	szt.	1 („Łęg Zdieszowicki”)	1 („Łęg Zdieszowicki”)
6.	Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe	szt.	brak	brak
7.	Użytki ekologiczne	szt.	1 („Naczysławki”)	1 („Naczysławki”)
8.	Pomniki przyrody	szt.	2	2
Lasy				
9.	Lesistość gminy	%	9,4	9,4
Jakość wód podziemnych i powierzchniowych				
10.	Jakość wód podziemnych	wg obowiązującej klasyfikacji	brak punktów pomiarowo-kontrolnych na terenie gminy	brak punktów pomiarowo-kontrolnych na terenie gminy
11.	Jakość wód powierzchniowych	wg obowiązującej klasyfikacji	<u>Ligocki Potok - ppk Ligocki Potok - Pokrzywnica</u> - stan/potencjał ekologiczny: zły, - ocena ogólna stanu - zły	brak punktów pomiarowo-kontrolnych na terenie gminy
Gospodarka wodno-ściekowa				
12.	Zwodociągowanie gminy	%	100,0	100,0
13.	Skanalizowanie gminy	%	67,0	72,0
14.	Długość kanalizacji sanitarnej	km	74,2	78,3
15.	Liczba komunalnych oczyszczalni ścieków: - biologiczne - z podwyższonym usuwaniem miogenów	szt.	1	1

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	2013	2014
Ochrona powietrza atmosferycznego				
16.	Stężenie NO ₂ (punkty pomiarowe w ramach strefy opolskiej - w powiecie kędzierzyńsko-kozielskim)	µg/m ³	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. Kościuszki - 22,0 2. Kędzierzyn-Koźle, ul. Skarbowska - 17,6 3. Kędzierzyn-Koźle, ul. Ks. Opolskich - 15,8	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. Kościuszki - 21,0 2. Kędzierzyn-Koźle, ul. Skarbowska - 17,0 3. Kędzierzyn-Koźle, ul. Ks. Opolskich - 15,0
17.	Stężenie SO ₂ (punkty pomiarowe w ramach strefy opolskiej - w powiecie kędzierzyńsko-kozielskim)	µg/m ³	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. B. Śmiałego - 7,3 2. Kędzierzyn-Koźle, ul. Kościuszki - 6,1 3. Kędzierzyn-Koźle, ul. Skarbowska - 4,1 4. Kędzierzyn-Koźle, ul. Ks. Opolskich - 5,8	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. B. Śmiałego - 6,8 2. Kędzierzyn-Koźle, ul. Kościuszki - 5,5 3. Kędzierzyn-Koźle, ul. Skarbowska - 4,8 4. Kędzierzyn-Koźle, ul. Ks. Opolskich - 5,3
18.	Stężenie średnioroczne benzenu (punkty pomiarowe w ramach strefy opolskiej - w powiecie kędzierzyńsko-kozielskim)	µg/m ³	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. B. Śmiałego - 4,9 2. Kędzierzyn-Koźle, ul. Kościuszki - 3,8 3. Kędzierzyn-Koźle, ul. Skarbowska - 2,1 4. Kędzierzyn-Koźle, ul. Ks. Opolskich - 2,6	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. B. Śmiałego - 4,9 2. Kędzierzyn-Koźle, ul. Kościuszki - 4,1 3. Kędzierzyn-Koźle, ul. Skarbowska - 2,2 4. Kędzierzyn-Koźle, ul. Ks. Opolskich - 2,5
19.	Stężenie średnioroczne pyłu zawieszonego PM10 (punkty pomiarowe w ramach strefy opolskiej - w powiecie kędzierzyńsko-kozielskim)	µg/m ³	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. B. Śmiałego - 38,7	1. Kędzierzyn-Koźle, ul. B. Śmiałego - 39,0
20.	Substancje, których stężenia przekroczyły wartości dopuszczalne lub wartości dopuszczalne powiększone o margines tolerancji w <u>strefie opolskiej</u>	-	- ochrona zdrowia: ozon, PM10, PM2,5, benzo(a)piren, - ochrona roślin: ozon	- ochrona zdrowia: ozon, PM10, PM2,5, benzo(a)piren, - ochrona roślin: ozon
Ochrona przed hałasem				
21.	Miejsca gdzie poziom hałasu przekracza wartości dopuszczalne wg obowiązujących przepisów	lokalizacja wg WIOŚ	brak punktów pomiarowo-kontrolnych na terenie gminy	brak punktów pomiarowo-kontrolnych na terenie gminy

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	2013	2014
Promieniowanie elektromagnetyczne				
22.	Miejsca gdzie poziom pól elektromagnetycznych przekracza wartości dopuszczalne wg obowiązujących przepisów	lokalizacja wg WIOŚ	brak miejsc z przekroczeniami	brak miejsc z przekroczeniami
Poważne awarie				
23.	Liczba poważnych awarii i miejscowych zagrożeń w ciągu roku: - duże - średnie - lokalne - małe	szt.	0 2 43 14	0 3 61 12
Gospodarka odpadami				
24.	Odsetek masy zbieranych odpadów komunalnych w stosunku do masy powstających odpadów	%	97,4	100,0
25.	Odsetek masy odpadów komunalnych zebranych selektywnie w stosunku do ogólnej ilości zebranych odpadów komunalnych	%	15,0	32,0
26.	Odsetek mieszkańców gminy objętych zorganizowanym systemem gospodarki odpadami komunalnymi	%	100	100
27.	Odsetek mieszkańców gminy objętych systemem selektywnego odbierania odpadów	%	100	100
28.	Liczba legalnych składowisk odpadów komunalnych nie spełniających wymogów technicznych	szt.	0	0
29.	Odsetek składowanych bez przetworzenia zmieszanych odpadów komunalnych	%	30	0
30.	Liczba czynnych składowisk odpadów komunalnych	szt.	0	0
31.	Ograniczenie składowania odpadów ulegających biodegradacji w stosunku do wytworzonych w 1995 r.	%	34,25*	44,81*
32.	Wydzielenie odpadów niebezpiecznych z odpadów komunalnych w stosunku do całkowitej ich ilości zawartych w zmieszanych odpadach komunalnych	%	0	4,8
33.	Poziom zbierania papieru, szkła, tworzyw sztucznych i metali w stosunku do całkowitych ich ilości w odpadach komunalnych	%	7,2	9,8

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY REŃSKA WIEŚ ZA LATA 2013-2014**

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	2013	2014
34.	Poziom selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych w stosunku do całkowitej ilości wytworzonych odpadów wielkogabarytowych	%	164,6	103,0
35.	Liczba istniejących instalacji do zagospodarowania bioodpadów	szt.	0	0
Nakłady inwestycyjne na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska				
36.	Nakłady na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska ogółem, w tym:	zł	2.640.761,22	3.292.097,00
	- wydatki majątkowe inwestycyjne	zł	1.938.815,13	2.655.580,15
	- nakłady na gospodarkę ściekową i ochronę wód	zł	1.952.362,52	2.667.818,37
* - poziom osiągnięty przez Związek Międzygminny „Czysty Region”				

5. OCENA STOPNIA ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY PRZYJĘTYMI CELAMI A ICH WYKONANIEM, WERYFIKACJA PRZYJĘTYCH ZADAŃ, OCENA WYKONANIA

Przyjęte w Programie Ochrony Środowiska priorytety, cele i zadania zgodne były z kierunkami Polityki Ekologicznej Państwa. Stanowiły przełożenie celów Polityki Ekologicznej Państwa na szczebel Gminy. Stanowi to niekiedy bardzo trudne zadanie, z jednej strony wobec skromności dyspozycyjnych środków na ochronę środowiska, a z drugiej strony ogrom potrzeb bieżących mieszkańców gminy. Realizacja przyjętego Programu w miarę jego realizacji stwarza niekiedy problemy, tak natury finansowej (trudność w pozyskaniu środków finansowych) jak i innej natury (np. zmieniające się potrzeby bieżące mieszkańców, czynniki zewnętrzne, zmiana ustawodawstwa etc.) Duża część zadań zawartych w Programie wpisuje się w požądane przez ogół mieszkańców gminy kierunki - np. poprawę stanu wód, rozwój sieci wodno-kanalizacyjnej, zmniejszenie uciążliwości hałasu. Analizując przyjęte w Programie Ochrony Środowiska zadania należy zauważyć:

- zrealizowane zostały (bądź są sukcesywnie na bieżąco realizowane) najważniejsze zadania w zakresie ochrony wód, ochrony przed hałasem i ograniczenia zanieczyszczenia powietrza,
- powodem braku realizacji niektórych zadań są zwłaszcza:
 - przesunięcie terminu realizacji zadania na kolejne lata,
 - braki środków finansowych na realizację niektórych zadań,
 - zmiana priorytetów wykonawczych w realizacji zadań na terenie gminy,
 - bieżąca ocena sytuacji i potrzeb na terenie gminy.

6. DIAGNOZA, PROPOZYCJE NOWYCH PRIORYTETÓW I KRYTERIÓW ICH WYŁONIENIA

Przeprowadzona analiza zakresu i stopnia realizacji zadań zawartych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś odbywała się już w czasie obowiązywania tzw. II Polityki Ekologicznej Państwa na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016.

Nadrzędnym, strategicznym celem obecnej polityki ekologicznej państwa jest zapewnienie bezpieczeństwa ekologicznego kraju (mieszkańców, zasobów przyrodniczych i infrastruktury społecznej) i tworzenie podstaw do zrównoważonego rozwoju społeczno-gospodarczego. Realizacja tego celu osiągnana będzie poprzez niezbędne działania organizacyjne, inwestycyjne (w tym wdrażanie postanowień Traktatu Akcesyjnego), tworzenie regulacji dotyczących zakresu korzystania ze środowiska i reglamentowania poziomu tego wykorzystania w najważniejszych obszarach ochrony środowiska. W ten sposób realizacja krajowej polityki ekologicznej wpisywać się będzie w osiągnięcie celów tej polityki na poziomie całej Wspólnoty.

Osiąganiu powyższych celów służyć ma realizacja następujących priorytetów i zadań, określona w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś, zgodna z obecną Polityką ekologiczną państwa:

1. Kierunki działań systemowych polegające na:

- uwzględnianiu zasad ochrony środowiska w strategiach sektorowych,
- aktywizacji rynku na rzecz ochrony środowiska,
- zarządzaniu środowiskowym,
- udziale społeczeństwa w działaniach na rzecz ochrony środowiska,
- rozwoju badań i postępie technicznym,
- odpowiedzialności za szkody w środowisku,
- uwzględnianiu aspektu ekologicznego w planowaniu przestrzennym;

2. Ochrona zasobów naturalnych polegająca na:

- ochronie przyrody,
- ochronie i zrównoważonym rozwoju lasów,
- racjonalnym gospodarowaniu zasobami wodnymi,
- ochronie powierzchni ziemi,

- gospodarowaniu zasobami geologicznymi;

3. Poprawa jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego polegająca na działaniach w obszarach:

- środowisko a zdrowie,
- jakość powietrza,
- ochrona wód,
- gospodarka odpadami,
- oddziaływanie hałasu i pól elektromagnetycznych,
- substancje chemiczne w środowisku.

W aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś powinny zostać uwzględnione cele i priorytety zgodne z aktualną w chwili opracowania Polityką Ekologiczną Państwa.

7. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Program Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś stanowi podstawowe narzędzie prowadzenia polityki ekologicznej w Gminie. Podstawowym założeniem w tworzeniu programów ochrony środowiska na wszystkich szczeblach - od krajowego do gminnego - jest, aby ich realizacja doprowadziła do poprawy stanu środowiska naturalnego, efektywnego zarządzania środowiskiem oraz zapewniła skuteczne mechanizmy chroniące środowisko przed degradacją, a także stworzyła warunki dla wdrożenia wymagań obowiązującego w tym zakresie prawa. Analizując realizację programu na poziomie gminnym należy pamiętać, że praktycznie zadania o charakterze wykonawczym, czyli mające bezpośredni wpływ na stan środowiska i związane z jego ochroną przed szkodliwym oddziaływaniem, obciążają samorząd gminy oraz podmioty gospodarcze. Charakter zadań z zakresu ochrony środowiska wykonywany przez samorząd gminny wpływa na możliwości bezpośredniej i pośredniej ochrony środowiska na terenie gminy.

W niniejszym opracowaniu przedstawiono zadania, które były realizowane w ramach przyjętej przez Radę Gminy Reńska Wieś „Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020”.

Do najważniejszych zadań można zaliczyć:

- budowę i modernizację dróg,
- zadania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej,
- zadania w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, w tym wdrożenie nowego systemu,
- urządzenie i utrzymanie terenów zieleni,
- modernizację budynków i systemów grzewczych.

W czasie, jaki upłynął od zatwierdzenia Programu ochrony środowiska dla Gminy Reńska Wieś nastąpiły już znaczące zmiany w przepisach. Niektóre z zadań obciążających samorząd gminy wymagają nakładów znacznych środków finansowych, co niejednokrotnie jest podstawową przyczyną braku ich realizacji. W tym przypadku ważną sprawą jest określenie priorytetów dla poszczególnych tematów zadań i określenie konieczności ich wykonania w określonym czasie.

8. LITERATURA

1. Polityka Ekologiczna Państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016 - Warszawa 2008 r.
2. Aktualizacja Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Reńska Wieś na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020.
3. Sprawozdania opisowe z realizacji budżetu Gminy Reńska Wieś za lata 2013 i 2014.
4. Raporty o stanie środowiska w województwie opolskim za lata 2013 i 2014, WIOŚ Opole.
5. Program Ochrony Środowiska Województwa Opolskiego na lata 2012-2015 z perspektywą do 2019 roku.
6. www.stat.gov.pl
7. www.lasy.gov.pl
8. <http://natura2000.mos.gov.pl/natura2000/index.php>.