

**Uchwała Nr XIII/91/2015**  
**Rady Gminy Jastrzęb**  
**z dnia 29 grudnia 2015 r.**

**w sprawie przyjęcia *Raportu z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013 - 2016 z perspektywą za lata 2017 - 2020” za lata 2013 - 2014***

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. 2015 poz. 1515), w związku z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 poz. 1232 z późn zm.), Rada Gminy Jastrzęb uchwala, co następuje:

**§ 1.** Przyjmuje się *Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013 - 2016 z perspektywą za lata 2017 - 2020” za lata 2013 – 2014* stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCĄ  
Rady Gminy Jastrzęb  
Wojciech Warszo

Załącznik do  
Uchwały Rady Gminy Jastrzęb  
Nr ..XIII./91/2015.....  
z dnia ..29. grudnia 2015r.....

**Raport z wykonania**  
„Programu Ochrony Środowiska  
dla Gminy Jastrzęb  
na lata 2013 - 2016  
z perspektywą na lata 2017 - 2020”  
**za lata 2013 - 2014**



## 1. Wprowadzenie

### 1.1. Cel przygotowania „Raportu...”

Celem przygotowania niniejszego Raportu z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” za lata 2013-2014 jest:

- wywiązanie się z obowiązku ustawowego,
- przedstawienie stanu środowiska w okresie sprawozdawczym - w latach 2013-2014,
- przedstawienie postępów w realizacji każdego z zadań zapisanych w w/w programie,
- określenie w jakim stopniu udało się przedsięwzięcia przyjęte w programie ochrony środowiska zrealizować do dnia 31 grudnia 2014r.
- sformułowanie wniosków, które powinny zostać uwzględnione w aktualizacji gminnego programu ochrony środowiska.

### 1.2. Podstawa sporządzenia „Raportu...”

„Program Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” przyjęty został Uchwałą Rady Gminy w Jastrzębiu XXXV/190/2014 z dnia 30 kwietnia 2014 roku.

Obowiązek sporządzania raportów z wykonania programów ochrony środowiska przez organ wykonawczy gminy, wynika z art. 18 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 poz. 1232 ze zm.). Raport wykonuje się co 2 lata i przedstawia się Radzie Gminy.

Przedmiotowe „Raport...” obejmuje okres od 01.01.2013 roku do dnia 31.12.2014 roku.

### 1.3. Autor „Raportu...”

Raport z „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” za lata 2013-2014 zostało wykonane na zlecenie Wójta Gminy Jastrzęb przez firmę:

PPUH „BaSz” mgr inż. Bartosz Szymusik

26-200 Końskie ul. Polna 72

tel./fax: 41 372 49 75, e-mail: basz@post.pl

## 2.2. Mieszkalnictwo

*Budownictwo mieszkaniowe na terenie gminy w okresie sprawozdawczym 2013-2014:*

Wyszczególnienie	Rok 2013	Rok 2014
<b>Zasoby mieszkaniowe ogółem</b>		
Zasoby mieszkaniowe (szt.)	1656	1668
Powierzchnia użytkowa mieszkań (w m <sup>2</sup> )	130 488	131 922
Izby	6237	6299
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania (m <sup>2</sup> )	78,8	79,1
Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę (m <sup>2</sup> )	25,0	25,2
<b>Nowe mieszkania oraz budynki niemieszkalne</b>		
Mieszkania oddane do użytkowania (szt.)	27	22
Powierzchnia użytkowa mieszkań oddanych do użytkowania (w m <sup>2</sup> )	3172	2739
Budynki niemieszkalne, zbiorowego zamieszkania oraz domy letnie oddane do użytkowania (szt.)	4	7
Powierzchnia użytkowa budynków niemieszkalnych, zbiorowego zamieszkania oraz domów letnich oddanych do użytkowania (m <sup>2</sup> )	304	2822
<b>Wyposażenie mieszkań</b>		
Mieszkania wyposażone w wodociąg (szt.)	1512	b.d.
Mieszkania wyposażone w ustęp spłukiwany (szt.)	1240	b.d.
Mieszkania wyposażone w łazienkę (szt.)	1151	b.d.
Mieszkania wyposażone w centralne ogrzewanie (szt.)	1067	b.d.
Mieszkania wyposażone w gaz sieciowy (szt.)	1	b.d.

Źródło: Bank Danych Regionalnych, Główny Urząd Statystyczny, 2013,2014

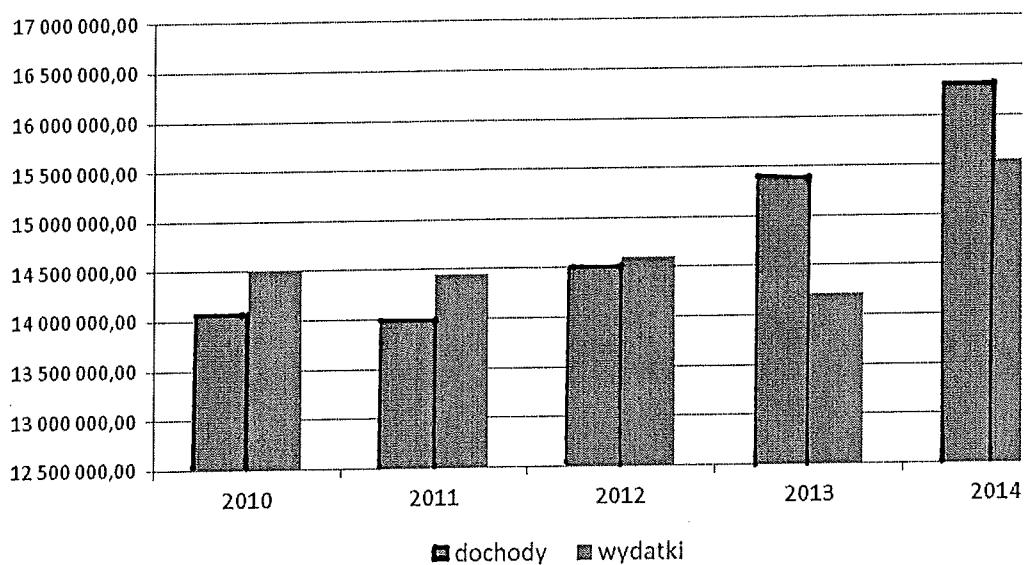
## 2.3. Gospodarka

*Gospodarka na terenie gminy Jastrzęb (liczba podmiotów gospodarczych) w latach 2013 i 2014:*

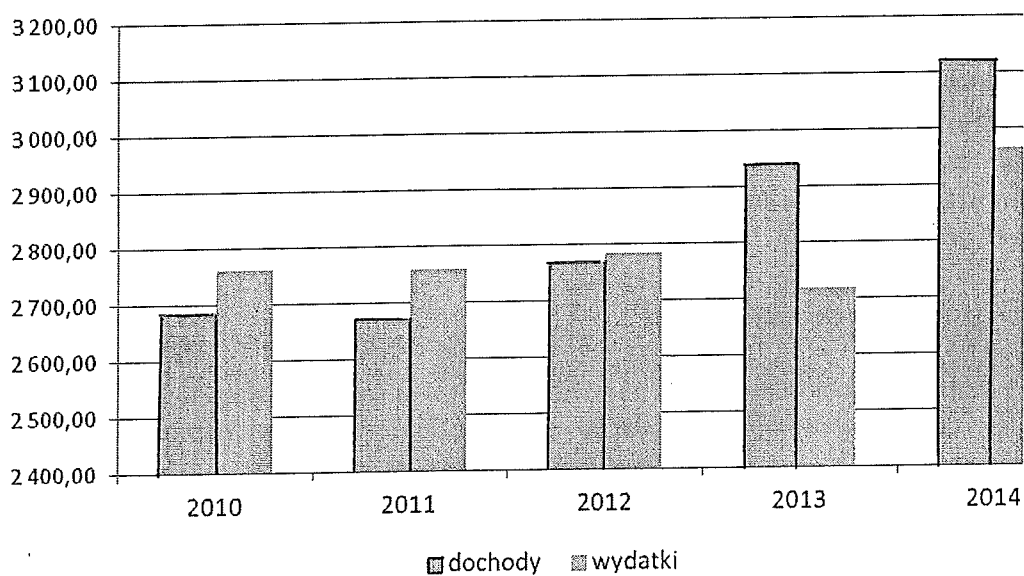
Wyszczególnienie	Rok 2013	Rok 2014
Podmioty gospodarki narodowej ogółem	300	319
Sektor publiczny ogółem	14	14
Sektor publiczny – państwowe i samorządowe jednostki prawa budżetowego	10	10
Sektor publiczny – spółki handlowe	1	1
Sektor prywatny ogółem	286	304
Sektor prywatny - osoby prowadzące działalność gospodarczą	249	262
Sektor prywatny - spółki handlowe	7	7
Sektor prywatny - spółdzielnie	3	3
Sektor prywatny - fundacje	0	1
Sektor prywatny - stowarzyszenie i organizacje społeczne	10	11

Źródło: Bank Danych Regionalnych, Główny Urząd Statystyczny, 2013,2014

publicznej istnieją lokalne kotłownie, paliwem jest węgiel, olej opałowy i w jednym przypadku gaz bezprzewodowy.



Dochody i wydatki gminy Jastrzęb w przeliczeniu na 1 mieszkańca w latach 2010-2014:



Rok	Symbol klasy wynikowej dla poszczególnych zanieczyszczeń dla obszaru strefy mazowieckiej													
	SO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10	Pb	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	CO	As	Cd	Ni	B(a)P	PM2,5	PM2,5*	O <sub>3</sub> **	O <sub>3</sub> ***
2013	A	A	C	A	A	A	A	A	A	C	C	C2	A	D2
2014	A	A	C	A	A	A	A	A	A	C	C	C2	A	D2

\*wg poziomu dopuszczalnego powiększonego o margines tolerancji

\*\*wg poziomu docelowego

\*\*\*wg celu długoterminowego

#### Klasyfikacja strefy mazowieckiej pod kątem ochrony roślin:

Rok	Symbol klasy wynikowej dla poszczególnych zanieczyszczeń dla obszaru strefy mazowieckiej			
	NO <sub>x</sub>	SO <sub>2</sub>	O <sub>3</sub> *	O <sub>3</sub> **
2013	A	A	A	D2
2014	A	A	A	D2

\*wg poziomu docelowego

\*\*wg poziomu celu długoterminowego

Wyniki analiz i oszacowań WIOŚ w Warszawie wskazują, że w województwie mazowieckim podstawową przyczyną przekroczeń pyłów PM10, PM2,5 i benzo(a)piranu jest emisja powierzchniowa (emisja związana z ogrzewaniem mieszkań w sektorze komunalno-bytowym). Ważny jest również napływ zanieczyszczeń spoza województwa (w którym przeważa emisja związana z ogrzewaniem mieszkań w sektorze komunalno-bytowym), a także emisja liniowa (emisja związana z ruchem pojazdów i spalaniem paliw). Na terenie gminy Jastrzęb nie ma dużych zakładów przemysłowych, źródłami punktowymi w tej grupie są: odkrywkowa kopalnia piaskowca w Śmiłowie, kopalnia wapieni w Wierzbicy, kopalnie kruszyw naturalnych w Gąsawach Rządowych. Ze względu na specyfikę działalności emisja sprowadzała się będzie do emisji zanieczyszczeń ze spalania paliw w silnikach pracujących maszyn oraz emisji pyłu unoszącego się w trakcie procesu wydobywczego.

Na terenie gminy głównymi arteriami powodującymi zwiększoną emisję liniową są: droga krajowa nr 7 (Gdańsk -Warszawa –Radom -Kraków –Chyżne), droga wojewódzka nr DW727 (Klów, Przysucha –Szydłowiec –Wierzbica) oraz drogi powiatowe i gminne.

Emisja niska - powierzchniowa - pochodzi z lokalnych kotłowni i pieców węglowych używanych w indywidualnych gospodarstwach domowych. W wielu gospodarstwach spala się różnego rodzaju materiały odpadowe, w tym odpady komunalne, które mogą być źródłem emisji dioksyn, ponieważ proces spalania jest niepełny i zachodzi w niższych temperaturach. Głównym paliwem w lokalnych kotłowniach jest węgiel o różnej jakości i różnym stopniu zasilczenia.

### 3.4. Wody powierzchniowe

Obszar gminy położony jest głównie w zlewni rzeki Radomki - lewego dopływu Wisły, natomiast niewielki obszar (część południowa gminy - rejon wsi Gąsawy Rządowe i Gąsawy Rządowe Niwy) należy do zlewni rzeki Łżanki. Głównymi ciekami gminy jest Szabasówka oraz jej dwa dopływy Śmiłówka oraz Dopływ z Kurkoci.

Na terenie gminy znajduje się wiele zbiorników wodnych, w tym największy w miejscowości Jastrzęb o powierzchni ok. 10 ha lustra wody.

Ocenę jakości badanych wód powierzchniowych i podziemnych przeprowadzono w oparciu o kryteria określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 22 października 2014r. w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. 2014 poz. 1482) oraz Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 15 listopada 2011r. w sprawie form i sposobu prowadzenia monitoringu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych (Dz. U. Nr 258, poz. 1550 ze zm.).

#### *Klasyfikacja stanu wód powierzchniowych:*

klasa	Rodzaj
I	wody o bardzo dobrej jakości (spełniające wymagania dla wód powierzchniowych wykorzystywanych do spożycia po prostym uzdatnieniu fizycznym, nie wykazujące żadnego oddziaływania antropogenicznego)
II	wody dobrej jakości (spełniające wymagania dla wód powierzchniowych wykorzystywanych do spożycia po typowym uzdatnieniu fizycznym, wykazujące niewielki wpływ oddziaływań antropogenicznych)
III	wody zadowalającej jakości (spełniające wymagania dla wód powierzchniowych wykorzystywanych do spożycia po typowym uzdatnieniu fizycznym, wykazujące umiarkowany wpływ oddziaływań antropogenicznych)
IV	wody niezadowalającej jakości (spełniające wymagania dla wód powierzchniowych wykorzystywanych do spożycia po wysokosprawnym uzdatnieniu fizycznym, wykazujące zmiany ilościowe i jakościowe w populacjach biologicznych na skutek oddziaływań antropogenicznych)
V	wody złej jakości (nie spełniające wymagań dla wód powierzchniowych wykorzystywanych do spożycia, wykazujące zanik występowania znacznej części populacji biologicznych na skutek oddziaływań antropogenicznych).

Na terenie gminy nie są prowadzone badania monitoringowe czystości wód powierzchniowych. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie wykonał ocenę potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego w JCW „Szabasówka od Kobyłki do ujścia”, oceniając potencjał ekologiczny tej części wód jako umiarkowany; rzeka prowadzi wody złej jakości.



gmin), zwoleński (5 gmin) i piaseczyński (2 gminy). Do instalacji regionalnych obsługujących region radomski należą:

- Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK), „RADKOM” Sp. z o.o. w Radomiu składająca się z sortowni odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych oraz linii do kompostowania frakcji organicznej pochodzącej ze strumienia zmieszanych odpadów komunalnych,
- składowisko odpadów m. Radom – Wincentów,
- składowisko odpadów w m. Warka, gm. Warka.

Od 1 lipca 2013 roku weszły w życie przepisy o przejęciu obowiązków gospodarowania odpadami przez gminy i ponoszenia opłat przez wytwórców. Nowy system odbioru odpadów został wprowadzony na terenie gminy Jastrzęb w wymaganym terminie. Prowadzona jest selektywna zbiórka odpadów komunalnych (segregacja „u źródła”). Mieszkańcy gminy gromadzą je w oznakowanych, kolorowych workach z podziałem na frakcje:

- worek żółty - dla tworzyw sztucznych, drobnych opakowań metalowych i odpadów metalowych z napisem „PLASTIK”;
- worek niebieski – dla papieru, makulatury, opakowań wielomateriałowych z napisem „PAPIER i MAKULATURA”;
- worek zielony – dla opakowań szklanych i stłuczki szklanej z napisem „SZKŁO”;
- worek przezroczysty z nadrukiem koloru zielonego „ODPADY BIO” – dla odpadów zielonych i innych ulegających biodegradacji;
- worek przezroczysty z nadrukiem koloru czerwonego „ODPADY NIEBEZPIECZNE”.

Do zbierania odpadów komunalnych zmieszanych obowiązują worki koloru czarnego z napisem „ODPADY ZMIESZANE” bądź pojemniki.

W związku z wdrożeniem nowego systemu gospodarki odpadami (zmiana zapisów ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach) obowiązek odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują oraz nie zamieszkują mieszkańcy przejęła gmina. Właściciele składają deklarację o wysokości opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Rada Gminy wybrała metodę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, stanowiącą iloczyn liczby mieszkańców zamieszkujących daną posesję oraz stawki opłat wynoszącej: 6,00 zł od osoby przy odbiorze selektywnym i 10,00 zł przy odbiorze zmieszonym. W przypadku właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi stanowi iloczyn zadeklarowanej liczby pojemników z odpadami oraz stawki opłaty przyjętej w uchwale Rady Gminy w Jastrzębiu nr XXII/104/2012 z dnia 21.12.2012r. W przypadku selektywnego sposobu zbierania opłata jest niższa.

*Ilość zebranych odpadów na terenie Gminy Jastrzęb w Mg (dane Urzędu Gminy Jastrzęb):*

Wyszczególnienie	2013	2014
odpady zmieszane	274,80	582,26
papier i tektura	10,90	17,40
szkło	61,70	126,20
tworzywa sztuczne	25,80	58,92
metal	2,40	1,60
inne	34,30	69,32
<b>RAZEM</b>	<b>409,90</b>	<b>855,70</b>

Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie pn. „Usuwanie i unieszkodliwianie azbestu na terenie województwa mazowieckiego”.

Dzięki aplikowaniu o środki finansowe z ogłaszanych przez WFOŚiGW w Warszawie programów gmina Jastrzęb w 2014 roku usunęła prawie 70 ton eternitu pochodzącego z wymiany pokryć dachowych.

Corocznie rozdysponowane są wśród mieszkańców ulotki informacyjne dotyczące bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest.

### 3.7. Gleby

Na obszarze gminy dominują gleby o niskiej wartości produkcyjnej - gleby pseudobielicowe i gleby brunatne wylugowane. Przeważają gleby orne średniej i słabej jakości klas V i VI z niewielką ilością gleb klas III i IV.

Użytkowanie gruntów na terenie gminy wg Narodowego Spisu Rolnego 2010 przedstawia się następująco: grunty rolne ogółem 2425,67ha, w tym: 2044,90ha użytki rolne, 19,72ha sady, 338,46ha lasy oraz 28,29ha pastwiska.

Gmina Jastrzęb należy do rejonów, gdzie dominują gleby o odczynie kwaśnym i bardzo kwaśnym, głównie w południowej części gminy (sołectwa Gąsawy Rządowe i Gąsawy Plebańskie). We wschodniej i północno-wschodniej części występują gleby lekko kwaśne, wąski pas przy wschodniej granicy zajmują gleby o odczynie obojętnym.

Badania zanieczyszczenia gleb wykonane przez Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach na potrzeby opracowania mapy glebowo rolniczej województwa, nie wykazały na terenie gminy stężenia w glebie metali ciężkich przekraczającego wartości naturalne.

### 3.8. Przyroda

*Powierzchnia terenów leśnych na terenie gminy Jastrzęb:*

Wyszczególnienie	2013	2014
Powierzchnia gruntów leśnych ogółem (ha)	562,31	562,22
Lesistość w %	10,3	10,3
Lasy ogółem (ha)	560,73	560,64
Lasy publiczne Skarbu Państwa (ha)	226,73	226,64
Lasy publiczne gminne (ha)	2,0	2,0
Lasy prywatne (ha)	332,0	332,0
Zalesienia (ha)	1,0	19,6

Źródło: Bank Danych Regionalnych, Główny Urząd Statystyczny, 2013,2014

Na terenie gminy Jastrzęb znajdują się elementy środowiska przyrodniczego objęte ochroną: Obszar Chronionego Krajobrazu Lasy Przysusko-Szydłowieckie oraz jeden pomnik przyrody ożywionej.

#### **4. Cele i zadania zapisane w „Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020”**

Cel nadrzędny:

„OCHRONA ŚRODOWISKA NATURALNEGO I ZACHOWANIE WALORÓW PRZYRODNICZYCH GMINY JASTRZĄB PODSTAWĄ ZRÓWNOIWAŻONEGO ROZWOJU ORAZ POPRAWY JAKOŚCI ŻYCIA MIESZKAŃCÓW”.

PRIORYTETY EKOLOGICZNE:

- Ochrona zasobów naturalnych
- Poprawa jakości środowiska
- Edukacja ekologiczna

CELE SYSTEMOWE (średniookresowe do 2020 roku):

- Ochrona zasobów naturalnych
  1. Ochrona walorów przyrodniczych
  2. Ochrona lasów i zwiększenie lesistości terenu gminy z uwzględnieniem różnorodności biologicznej
  3. Racjonalne zagospodarowanie zasobami wodnymi i geologicznymi
  4. Ochrona gleb i powierzchni ziemi
- Poprawa jakości środowiska:
  1. Poprawa jakości powietrza
  2. Poprawa jakości wód
  3. Racjonalna gospodarka odpadami
  4. Ochrona przed hałasem i promieniowaniem elektromagnetycznym
- Edukacja ekologiczna społeczeństwa:
  1. Wzrost świadomości ekologicznej społeczeństwa, czynny udział mieszkańców w ochronie środowiska.

Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” za lata 2013 i 2014

ramach zwykłej, dobrej praktyki rolniczej			
<b>Kierunek działań:</b> Dbłość o tereny zieleni gminnej i zwiększanie ich powierzchni			
Utrzymanie terenów zieleni przy drogach gminnych	Nie realizowano	0	0
<b>Kierunek działań:</b> Realizacja założeń Programu zwiększenia lesistości Województwa Mazowieckiego na terenie gminy Jastrzęb			
Zwiększenie udziału powierzchni zalesionych na terenie gminy	Zalesienie gruntów porolnych na terenie gminy – powierzchnia 2,4 ha	0	9 103,32 (środki WFOŚ, powiatu, osób prywatnych)
<b>Kierunek działań:</b> Racjonalne gospodarowanie i ochrona zasobów leśnych jako przestrzeni dla funkcjonowania i rozwoju turystyki			
Przygotowanie infrastruktury, umożliwiającej bezpieczne korzystanie z przestrzeni leśnej przez turystów	Nie realizowano	0	0
Usuwanie nielegalnych wysypisk śmieci	Nie realizowano	0	0
<b>Kierunek działań:</b> Działania służące racjonalnemu gospodarowaniu zasobami wodnymi			
Podjęcie inicjatywy przebudowy sieci melioracyjnej i miejscowej renaturyzacji odcinków rzek i dolin rzecznych	Wykonanie prac konserwacyjnych rzeki Szabasówki na długości 5,1km przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie	28 104,49	0
Utrzymanie, modernizacja i budowa małych zbiorników wodnych mających charakter retencyjnych, stosowanie zabiegów agromelioracyjnych	Nie realizowano	0	0
<b>Kierunek działań:</b> Minimalizacja presji wywieranej na środowisko przez eksploatację kopalni			
Inicjatywa i wsparcie odpowiednich podmiotów w zakresie rekultywacji wyeksploatowanych wyrobisk i innych terenów zdegradowanych na	W kompetencji właścicieli złóż kopalni, zgodnie z wymogami koncesji	0	0

Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb  
na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” za lata 2013 i 2014

Priorytet: POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA

Zadanie	Stopień wykonania	Wydatkowane środki w zł (źródło finansowania)	
		2013	2014
<b>Kierunek zadań: Zmniejszanie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego</b>			
Rozbudowa centralnych systemów zaopatrzenia w energię ciepłą	Nie realizowano	0	0
Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej	Nie realizowano	0	0
Regulame (przynajmniej raz do roku) czyszczenie przewodów kominowych w budynkach użyteczności publicznej	Przeprowadzono raz w roku 2013. Przeprowadzono raz w roku 2014	765,67	183,27
Opracowanie programu ograniczania niskiej emisji dla gminy	Nie realizowano	0	0
Gazyfikacja gminy	Nie realizowano	0	0
Tworzenie systemu ścieżek rowerowych	Nie realizowano	0	0
Wprowadzenie ograniczeń prędkości na drogach gminnych o pylącej nawierzchni	Nie realizowano	0	0
Bieżące utrzymanie nawierzchni dróg gminnych	2013r. – uzupełnianie ubytków w asfalcie 2014r. – uzupełnianie ubytków w asfalcie	5 000,00	5 000,00
Promocja zmiany profilu produkcji wpływająca na ograniczenie emisji substancji do powietrza	Nie realizowano	0	0
Opracowanie założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe	Nie realizowano	0	0
<b>Kierunek działań: Rozwój energetyki rozproszonej opartej na lokalnych źródłach</b>			
Stworzenie systemu wsparcia	Nie realizowano	0	0

Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” za lata 2013 i 2014

uporządkowania gospodarki wodno-ściekowej na terenie gminy			
Budowa systemów kanalizacyjnych i gminnej oczyszczalni ścieków komunalnych	Nie realizowano	0	0
Opracowanie i wdrożenie programu wsparcia dla budowy i modernizacji przydomowych oczyszczalni ścieków i zbiorników bezodpływowych	Nie realizowano	0	0
Prowadzenie ewidencji zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków i wdrażanie harmonogramu wywozu nieczystości płynnych i osadów ściekowych z przydomowych oczyszczalni	Na bieżąco. Nie realizowano wdrożenia harmonogramu wywozu nieczystości płynnych i osadów ściekowych z p.o.ś.	0	0
Kontrola przestrzegania harmonogramu wywozu nieczystości płynnych, opracowanie systemu kar za niedotrzymywanie harmonogramu wywozu	Nie realizowano	0	0
Lokalizowanie i rejestrowanie nielegalnych zrzutów ścieków	Na bieżąco	0	0
Wyposażenie kanalizacji deszczowej w urządzenia podczyszczające wody z terenów utwardzonych odprowadzanego gruntu lub wód powierzchniowych	Nie realizowano	0	0
<b>Kierunek działań: rozbudowa i modernizacja systemu zaopatrzenia w wodę</b>			
Budowa sieci wodociągowej w Jastrzębiu ul. Zamoście (0,6km)	2014r. - budowa sieci wodociągowej o długości 600m, zamontowanie zasuw oraz hydrantów naziemnych w miejscowości Jastrzęb, ulica Zamoście.	0	42 163,94
Budowa sieci wodociągowej – II etap	Nie realizowano	0	0

Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” za lata 2013 i 2014

Nadzór nad systemem gospodarowania odpadami komunalnymi	Na bieżąco	0	0
Utworzenie łatwo dostępných punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania	Nie realizowano. Odpady ulegające biodegradacji odbierane były w systemie workowym w ramach mobilnego PSZOK-u.	0	0
Zapewnienie czystości ulic, placów i terenów otwartych, przystanków komunikacyjnych, których utrzymanie leży w gestii gminy	Na bieżąco	2 000,00	2 664,00
Prowadzenie ewidencji zbiorników bezodpływowych, przydomowych oczyszczalni ścieków, kontrola częstotliwości i sposobu ich opróżniania	Na bieżąco	0	0
<b>Kierunek działań:</b> Wymiana i unieszkodliwienie wszystkich wyrobów zawierających azbest z terenu gminy do 2032r.			
Gromadzenie informacji o ilości, rodzaju i miejscach występowania wyrobów zawierających azbest	Zrealizowano w 2013 i w 2014r. Współpraca z utworzoną przez Ministerstwo Gospodarki Bazą Azbestową.	0	0
Organizowanie systemu usuwania wyrobów zawierających azbest	2014 . – odbiór, załadunek, transport oraz unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Jastrzęb, na wniosek mieszkańców. Pozyskanie dotacji 85% z WFOŚiGW w Warszawie.	0	21 693,47
<b>Kierunek działań:</b> Kształtowanie postaw pro środowiskowych w zakresie gospodarowania odpadami			
Organizowanie kampanii i akcji edukacyjno-informacyjnych dotyczących prawidłowego funkcjonowania gospodarki odpadami, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Przed wejściem w życie nowej ustawy o utrzymaniu i czystości i porządku w gminach, w miesiącach październik i listopad 2012r. w każdym sołectwie gminy Jastrzęb organizowane były zebrania z mieszkańcami gminy dotyczące mających wejść w życie od 1 lipca 2013r. nowych przepisów z zakresu gospodarki odpadami. Pracownicy Urzędu Gminy w Jastrzębiu po charakterystyce nowego systemu odbioru odpadów, udzielali odpowiedzi na pytania mieszkańców.		

Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” za lata 2013 i 2014

prawidłowego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest	mieszkańców gminy Jastrzęb	
<b>Kierunek działań: Ograniczenie emisji hałasu do środowiska</b>		
Budowa i modernizacja dróg na terenie gminy w miejscowościach: Jastrzęb ul. Zaciszna, ul. Miła, ul. Leśna, Wola Lipieniecka Duża, Nowy Dwór, Śmiłów, Gąsawy plebańskie (Bukownica)	Nie realizowano	0
Rozbudowa systemu ścieżek rowerowych, umożliwiających sprawny komunikację	Nie realizowano	0

Priorytet: EDUKACJA EKOLOGICZNA

Zadanie	Stopień wykonania	Wydatkowane środki w zł (źródło finansowania)	
		2013	2014
<b>Kierunek działań: Podnoszenie świadomości ekologicznej lokalnego społeczeństwa</b>			
Kształtowanie postaw proekologicznych poprzez edukację, wskazywanie potrzeby i metod ochrony środowiska oraz wzbudzanie poczucia odpowiedzialności za środowisko wśród mieszkańców gminy	Na bieżąco w 2013 i 2014r. (przykłady wskazano w tabeli)	Suma z działań	Suma z działań
Wdrażanie programów służących edukacji ekologicznej, organizowanie konkursów poruszających zagadnienia ekologiczne w szkołach	Jednostki odpowiedzialne i współdziałające: publiczne szkoły podstawowe oraz gimnazjum z terenu gminy Jastrzęb. Zbiórka surowców wtórnych, kampania na temat zdrowego i ekologicznego odżywiania, segregacja odpadów, organizacja rajdów – sprzątanie lasów, praca w ramach koła ochrony środowiska, coroczne akcje	3 760,62	718,75





Wskaźniki opisujące gospodarkę odpadami na terenie gminy Jastrzęb:

Wskaźnik	Jednostka	Wartość bazowa za rok 2012	Wartość w latach sprawozdawczych	
			2013	2014
<b>Odpady komunalne</b>				
Zmieszane odpady komunalne zebrane w ciągu roku ogółem	Mg	223,14	274,80	585,26
Odpady segregowane i niebezpieczne zebrane w ciągu roku ogółem	Mg	38,62	273,44	274,42
<b>Odpady azbestowe</b>				
Ilość usuniętych wyrobów i odpadów zawierających azbest rocznie	Mg	3,00	0,00	50,986*

Źródło: Urząd Gminy w Jastrzębiu

\* przelicznik z Bazy Azbestowej Ministerstwa Gospodarki

Wskaźniki opisujące stan i ochronę przyrody oraz różnorodność biologiczną na terenie gminy Jastrzęb:

Wskaźnik	Jednostka	Wartość bazowa za rok 2012	Wartość w latach sprawozdawczych	
			2013	2014
<b>Tereny rolne, leśne i zadrzewienia</b>				
Powierzchnia użytków rolnych	ha	4342	4312	4308
Powierzchnia gruntów leśnych	ha	577,2	562,31	562,22
Lesistość	%	10,6	10,3	10,3
Powierzchnia gruntów leśnych Skarbu Państwa	ha	243,2	228,31	228,22
Powierzchnia prywatnych gruntów leśnych	ha	332,0	332,0	332,0
<b>Obszary chronione</b>				
Powierzchnia terenów chronionych	ha	310	310	310
Powierzchni obszarów chronionego krajobrazu	ha	310	310	310
Ilość pomników przyrody	szt.	1	1	1
<b>Tereny zieleni</b>				
Liczba parków	szt.	1	1	1
Powierzchnia terenów parków	ha	22,6	22,6	22,6
Liczba zieleńców	szt.	7	7	7
Powierzchnia zieleńców	ha	1,1	1,1	1,1
Tereny zieleni osiedlowej	ha	2,5	2,5	2,5
Parki, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej	ha	26,2	26,2	26,2
Tereny cmentarzy	ha	4,3	4,3	4,3

Źródło: Bank Danych Regionalnych, Główny Urząd Statystyczny

## 8. Podsumowanie

Niniejsze „Raport ...” opracowany został jako realizacja wymogu wynikającego z art. 18 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013, poz. 1232 ze zm.), nakładającego obowiązek sporządzania co 2 lata raportu z wykonania programów ochrony środowiska przez organ wykonawczy Gminy, które przedstawia się Radzie Gminy.

Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Jastrzęb na lata 2013-2016 z perspektywą na lata 2017-2020” został wykonany za okres od 01.01.2013 roku do dnia 31.12.2014 roku zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Zdefiniowane w „Programie...” cele i kierunki działań zgodne są z aktualnie obowiązującymi przepisami odnoszącymi się do ochrony środowiska, z celami i kierunkami działań określonymi w polityce ekologicznej państwa oraz Programie Ochrony Środowiska dla Województwa Mazowieckiego i Powiatu Szydłowieckiego.

Stan środowiska przedstawiono w oparciu o dane Urzędu Gminy w Jastrzębiu, Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Głównego Urzędu Statystycznego – Bank Danych Regionalnych. Wiele wskaźników jakości środowiska nie jest monitorowanych rok rocznie i z tego powodu wynikała niemożność precyzyjnego określenia zmian.

Z diagnozy stanu środowiska na terenie gminy Jastrzęb wynika, iż stan czystości środowiska w latach 2013-2014 jest dobry, nie ulega zasadniczym zmianom.

W okresie sprawozdawczym zrealizowano nieznaczną część zadań inwestycyjnych - ma to związek przede wszystkim z brakiem środków na realizację dużych zadań. Możliwości finansowania zadań inwestycyjnych ze środków Unii Europejskiej (m.in. Regionalnych Programów Operacyjnych) praktycznie pojawią się dopiero w roku 2016. Znaczna część zapisanych w POŚ zadań organizacyjnych realizowanych jest na bieżąco przez Urząd Gminy Jastrzęb oraz inne jednostki w ramach swoich budżetów.

Racjonalne gospodarowanie środowiskiem i jego zasobami wymaga działań zwiększających świadomość ekologiczną mieszkańców. W tym zakresie konieczna jest współpraca gminy z gminami ościennymi i powiatem oraz organizacjami pozarządowymi. Z niniejszego „Raportu...” wynika, że gmina realizowała zadania związane z edukacją ekologiczną i informowaniem społeczeństwa o konieczności i celowości zadań ekologicznych (np. wprowadzania selektywnej zbiórki odpadów, poprawy bezpieczeństwa).

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Gminy w Jastrzębiu  
Województwo Mazowieckie