

**RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU
OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY KRAPKOWICE
ZA LATA 2015-2016**



Krapkowice, kwiecień 2017

WSTĘP

Zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016 r. poz. 672 ze zm.) organ wykonawczy gminy co 2 lata sporządza i przedstawia radzie gminy raport z realizacji programu ochrony środowiska. Aktualizacja Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Krapkowice została przyjęta Uchwałą nr V/53/2011 Rady Miejskiej w Krapkowicach z dnia 20 kwietnia 2011 r. Ustawa nie określa wymagań dotyczących zakresu raportu z realizacji gminnego programu ochrony środowiska. Dokument ten służy realizacji polityki ekologicznej państwa na szczeblu lokalnym. Przyjęte w programie priorytety oraz zadania służyć mają realizacji obowiązujących wymogów ustawowych w dziedzinie ochrony środowiska, zasad wynikających z programów rządowych, zasad zrównoważonego rozwoju oraz innych dokumentów strategicznych w gminie.

W Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Krapkowice określono priorytety, cele i zadania ochrony środowiska w zakresie: ochrony gleb i powierzchni ziemi, gospodarki wodno-ściekowej, ochrony powietrza atmosferycznego, ochrony przed hałasem, ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym, ochrony przyrody, ochrony przed skutkami poważnych awarii, edukacji ekologicznej oraz gospodarki odpadami. W niniejszym opracowaniu ujęto zadania, których realizacja była przewidziana na lata 2015-2016.

A. RACJONALIZACJA GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ

1. Zadania własne gminy:

1.1. Budowa systemu kanalizacji sanitarnej wraz z robotami towarzyszącymi

Budową kanalizacji sanitarnej zajmuje się spółka gminna Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. W 2015 roku zakończyły się prace związane z budową kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pietna. Zakres zadania obejmował budowę 5 739 m kanalizacji, 1 409 m rurociągów tłocznych oraz 2 przepompowni sieciowych. Obecnie liczba przyłączonych budynków wynosi 84.

W roku 2016 spółka Wodociągi i Kanalizacja przyjęła do eksploatacji sieć kanalizacyjną wraz z przepompownią ścieków obsługującą Ligotę. Sieć ta została wybudowana w roku 2015 przez Gminę Krapkowice ze środków pochodzących z dotacji udzielonej przez Agencję Nieruchomości Rolnych Skarbu Państwa. W tym samym roku rozpoczęta budowę kanalizacji w ul. Parkowej w Krapkowicach, której łączna długość będzie wynosiła 1 050 m.

Opróżnianiem zbiorników bezodpływowych oraz transportem nieczystości ciekłych z terenu Miasta i Gminy Krapkowice zajmują się firmy, posiadające wymagane prawem zezwolenia na prowadzenie przedmiotowej działalności i są to:

- Usługi Transportowe i Komunalne Zygmunt Woźniak, ul. Górna 30, Krapkowice;
- Zakład Usługowy Pompowanie i Oczyszczanie Ścieków Bernard Przybyła, Kamień Śląski, ul. 1 Maja 21;
- Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gogolinie, ul. Ligonja 15;
- Toi Toi Systemy Sanitarne Sp. z o.o. Przedstawicielstwo w Opolu, ul. Kępska 12;
- Wrocławskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania ALBA S. A., ul. Szczecińska 5, 54-517 Wrocław;
- PLADA- ART. Łukasz Sokołowski Zdieszowice, ul. Zielona 26;
- Usługi Komunalne Klaudia Basczyk, Raclawicki ul. Opolska 28, 47-370 Zielina;
- BIKER *Elżbieta Olszewska* USŁUGI TRANSPORTOWE Wywóz Nieczystości Płynnych i Stałych Lipno 33, 49-130 Tułowice.

Ścieki komunalne z terenu Gminy Krapkowice oczyszczane są na mechaniczno-

biologicznej oczyszczalni ścieków BIOKRAP w Krapkowicach.

1.2. Inwentaryzacja nielegalnych kolektorów i rowów służących do odprowadzania ścieków

Jednym z największych źródeł zagrożenia jakości wód powierzchniowych i podziemnych są ścieki bytowo - gospodarcze z zabudowy mieszkaniowej na obszarach nieskanalizowanych. Gmina stara się rozwiązać problem nielegalnego pozbywania się nieczystości ciekłych poprzez kontrolowanie budynków mieszkalnych pod względem zawierania umów na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych.

W 2015 roku w miesiącach: kwiecień, maj, sierpień oraz wrzesień pracownicy Wydziału Gospodarki Gruntami, Rolnictwa i Ochrony Środowiska oraz Straży Miejskiej w Krapkowicach skontrolowali nieruchomości w zakresie podłączenia ich do sieci kanalizacyjnej, a także sposobu pozbywania się nieczystości ciekłych w przypadku braku podłączenia. Czynnościami sprawdzającymi objęto 263 nieruchomości położone na terenie miejscowości:

- Pietna - 71,
- Żywocice - 122,
- Krapkowice - 70.

W wyniku kontroli stwierdzono, co następuje:

- 17 nieruchomości posiadało podłączenie do sieci kanalizacyjnej,
- 10 nieruchomości wyposażonych było w przydomową oczyszczalnię ścieków,
- 11 budynków mieszkalnych podczas kontroli było w trakcie podłączenia do sieci kanalizacyjnej,
- 4 nieruchomości wg informacji pozyskanej od właściciela budynku, nie posiadały możliwości technicznych podłączenia do sieci,
- w 65 punktach adresowych zastano właścicieli lub osoby zamieszkujące, które poinformowano o obowiązku wynikającym z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach tj. o konieczności podłączenia nieruchomości do sieci kanalizacyjnej, a w przypadkach wyposażenia nieruchomości w zbiorniki bezodpływowe (szamba) poproszono o okazanie rachunków potwierdzających ich opróżnianie przez podmioty posiadające stosowne zezwolenia,
- w 96 punktach adresowych nie zastano właścicieli nieruchomości, pozostawiono natomiast ulotkę informującą o w/w obowiązku ustawowym,
- 48 skontrolowanych nieruchomości to domy niezamieszkałe na stałe, których właściciele przebywają za granicą lub nieruchomości stanowiące pustostany (na podstawie informacji pozyskanych od sąsiadów),
- w 12 przypadkach nieruchomości nie były zabudowane.

W listopadzie 2015 roku dokonano sprawdzenia czy właściciele nieruchomości, którzy wcześniej zadeklarowali podłączenie swoich nieruchomości do kanalizacji sanitarnej, wywiązali się z obowiązku. Kontrole przeprowadzone w miejscowości Pietna i miały przyczynić się do zwiększenia efektu ekologicznego, w związku z wybudowaniem nowej sieci kanalizacji sanitarnej współfinansowanej ze środków zewnętrznych.

Również w roku 2016 podjęto czynności kontrolne w zakresie podłączenia do sieci kanalizacyjnej. W miesiącach: maj, czerwiec i sierpień pracownicy Wydziału Gospodarki Gruntami, Rolnictwa i Ochrony Środowiska oraz Straży Miejskiej w Krapkowicach skontrolowali nieruchomości położone na terenie Krapkowic (65) w zakresie podłączenia ich do sieci kanalizacyjnej oraz w sołectwie Borek (32) w zakresie pozbywania się nieczystości ciekłych. W wyniku kontroli stwierdzono, co następuje:

Krapkowice:

- 6 nieruchomości posiadało podłączenie do sieci kanalizacji,
- w 11 punktach adresowych zastano osoby zamieszkujące, które poinformowano o obowiązku wynikającym z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku tj. o konieczności podłączenia nieruchomości do sieci kanalizacji, a także poproszono o okazanie rachunków potwierdzających opróżnianie nieczystości gromadzonych w zbiornikach bezodpływowych przez podmioty posiadające stosowne zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie Miasta i Gminy Krapkowice. W przypadku braku rachunku zobligowano do jego okazania w siedzibie urzędu oraz zgłoszenia zbiornika bezodpływowego do ewidencji zbiorników,
- w 17 przypadkach nie zastano właścicieli nieruchomości,
- na podstawie informacji pozyskanych od sąsiadów ustalono, że 15 sprawdzonych nieruchomości to domy niezamieszkałe na stałe, których właściciel przebywają za granicą,
- 13 spośród wszystkich skontrolowanych nieruchomości to domy niezamieszkałe, stanowiące często pustostany i ruiny,
- w 3 punktach adresowych stwierdzono brak budynku mieszkalnego.

Borek:

- 15 właścicieli nieruchomości przedstawiło rachunki potwierdzające opróżnianie nieczystości gromadzonych w zbiornikach bezodpływowych przez podmioty posiadające stosowne zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie Miasta i Gminy Krapkowice,
- w 5 punktach adresowych właściciele nieruchomości nie posiadali rachunków potwierdzających opróżnianie nieczystości gromadzonych w zbiornikach bezodpływowych przez podmioty posiadające stosowne zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie Miasta i Gminy Krapkowice,
- w 5 przypadkach nie zastano właścicieli nieruchomości,
- 4 nieruchomości posiadały przydomową oczyszczalnię ścieków
- w 3 punktach adresowych stwierdzono brak budynku mieszkalnego lub pustostan.

Ponadto w październiku 2016 roku dokonano sprawdzenia szczelności kanalizacji deszczowej w miejscowości Żywocice. W efekcie kontroli wykluczone zostało podejrzenie odprowadzania ścieków bytowych do kanalizacji deszczowej. Kontrolę szczelności przeprowadzili pracownicy spółki Wodociągi i Kanalizacja.

1.3. Budowa kanalizacji deszczowej wraz z urządzeniami podczyszczającymi

Gmina Krapkowice podejmuje szereg działań zmierzających do usprawnienia systemu odprowadzania wód opadowych. W latach 2015 – 2016 zmodernizowano istniejącą sieć kanalizacji deszczowej.

W roku 2015 przebudowane zostały odcinki kanalizacji deszczowej obejmujące:

- ul. Bławatków w Krapkowicach - kolektor kanalizacji deszczowej (średnica Ø 300);
- ul. Drzymały i Głowackiego w Krapkowicach - przebudowa i rozbudowa kolektorów do istniejącego wylotu na rz. Odrze (średnica Ø 600 i 800).

Natomiast w roku 2016 poddano modernizacji następujące odcinki kanalizacji deszczowej obejmujące:

- Osiedle Fabryczne w Krapkowicach – przebudowa i rozbudowa istniejącego kolektora o średnicy Ø 400;
- ul. Wodna w Żużeli – kolektor o średnicy Ø 300.

Ponadto w ramach rozbudowy drogi wojewódzkiej Nr 416 w Pietnej dokonano też częściowego odwodnienia drogi, które obejmowało ul. Leśną i Plac Stawowy.

B. OCHRONA GLEB I POWIERZCHNI ZIEMI

1. Zadania własne Gminy:

1.1. Kontynuacja cyklu szkoleń dla rolników obejmujących zasady kodeksu dobrych praktyk rolniczych

Kodeks Dobrej Praktyki Rolniczej zawiera m.in. listę nakazów i zakazów dotyczącą zwykłej dobrej praktyki rolniczej, która jest warunkiem uzyskania płatności rolno-środowiskowej. Lista ta została opracowana na podstawie przepisów prawnych, mających zastosowanie w gospodarstwie rolnym. Przyjęcie nowych zasad przyjaznych środowisku polega na optymalizacji nawożenia (w zakresie nawozów naturalnych i ochrony roślin przez nawożenie chemiczne i wapnowanie zgodnie z zapotrzebowaniem gleb, właściwe postępowanie ze środkami chemicznymi (w tym stosowanie się do wymogu atestacji opryskiwaczy), zwiększenie nawożenia organicznego i wykorzystania metod ochrony biologicznej, zróżnicowanie struktury zasiewów, stosowania właściwego płodozmianu i odłogowania oraz ograniczania pozostawiania gleby w stanie nie pokrytym roślinnością poprzez stosowanie poplonów i międzyplonów, bezpiecznego dla środowiska składowania i zagospodarowania gnojowicy i obornika, utrzymywanie miedz oraz stosowania ich biologicznej zabudowy (zadrzewienia i zakrzewienia śródpolne, żywopłoty). W planowaniu przestrzeni rolniczej należy w możliwie największym stopniu dążyć do zwiększania i utrzymania różnorodności biologicznej na tym obszarze, gdyż jest to jeden z podstawowych warunków właściwego funkcjonowania mechanizmów przyrodniczych w rolnictwie. Szkolenia w przedmiotowym zakresie organizowane są przez Ośrodek Doradztwa Rolniczego. Oprócz rolników uczestniczą w nich także pracownicy urzędów.

1.2. Uwzględnienie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego wszelkich udokumentowanych złóż kopalin i surowców mineralnych

Na terenie miasta Krapkowice i wsi Steblów występuje udokumentowane złożo kruszywa naturalnego (piasku) „Krapkowice S”, które zostało uwzględnione w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego przyjętym uchwałą Nr VIII/109/03 Rady Miejskiej w Krapkowicach dnia 24 października 2003 roku.

1.3. Wdrażanie i popularyzowanie wśród mieszkańców działań proekologicznych na obszarze gminy

Wydział Gospodarki Gruntami, Rolnictwa i Ochrony Środowiska na bieżąco przekazuje wszelkie komunikaty otrzymywane z Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa dotyczące m.in. zagrożeń upraw roślin przed chorobami i szkodnikami, organizowanych szkoleniach w zakresie doradztwa dot. środków ochrony roślin. itp. za pośrednictwem sołtysów, celem informowania o nich rolników w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości.

C. OCHRONA POWIETRZA ATMOSFERYCZNEGO

1. Zadania własne gminy:

1.1. Modernizacja i remont dróg gminnych

Zanieczyszczenia powietrza w sposób istotny wpływają na zdrowie ludzi, powodując wiele dolegliwości układu oddechowego i krążenia. Największy wpływ zanieczyszczeń powietrza na zdrowie ludzi i zwierząt obserwuje się w rejonach przemysłowych i zurbanizowanych. Grupy najbardziej zarażone to: dzieci, osoby starsze oraz ludzie z chorobami dróg oddechowych. Największym problemem dla jakości powietrza w naszym kraju jest ponadnormatywne stężenie pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) oraz benzo(a)pirenu (B(a)P). Wysokie stężenie pyłu zawieszonego powoduje i pogłębia choroby płuc i układu krążenia. Z kolei benzo(a)piren jest związkiem silnie rakotwórczym.

Działania naprawcze zmierzające do ograniczenia emisji liniowej to m.in. remonty i przebudowy dróg, które poprawiając płynności ruchu pojazdów zmniejszają emisję do powietrza szkodliwych produktów spalania paliw.

W roku 2015 poddano remontom i naprawie następujące odcinki dróg na terenie Gminy Krapkowice:

- Krapkowice – parking na ul. Drzymały, ul. Szkolna na odcinku od Pocztowej do Krasińskiego, os. XXX – lecia, ul. Chopina – wykonanie nawierzchni z asfaltobetonu o powierzchni 4 500 m²;
- Steblów – ul. Polna i ul. Krótka – wykonanie nawierzchni z asfaltobetonu o powierzchni 5 000 m²;
- Krapkowice – ul. Morcinka, os. XXX-lecia – wykonanie nawierzchni z prefabrykatów betonowych;
- Krapkowice – ul. Odrowążów, osiedle ulic w Krapkowicach pomiędzy rondem na drodze krajowej nr 45, a pływalnią „Delfin”;
- Dąbrówka Górna – budowa drogi stanowiącej dojazd do planowanych posesji o charakterze mieszkalno-usługowym, rolnym oraz terenów inwestycyjnych w rejonie węzła autostradowego Dąbrówka Górna.

Natomiast w roku 2016 remontom i przebudowie poddano:

- Steblów, ul. Sienkiewicza – przebudowa drogi o nawierzchni z kostki brukowej wraz z regulacją urządzeń podziemnych i przebudową studni kanalizacji deszczowej. Powierzchnia drogi 1260 m²,
- Krapkowice, ul. Arki Bożka – przebudowa drogi polegająca na uzupełnieniu istniejącej podbudowy tłuczniowej, wykonaniu krawężnika na ławie betonowej oraz nawierzchni z kostki brukowej betonowej. Powierzchnia drogi 1178,0 m²,
- Krapkowice, droga przy Publicznym Gimnazjum nr 2 - remont drogi szutrowej na szerokości boiska w Krapkowicach, wykonanie profilowania drogi wraz z podbudową tłuczni oraz nawierzchni mineralno – bitumicznej,
- Krapkowice, ul. Ligonja - przebudowa drogi gminnej polegająca na wymianie krawężników na ławie betonowej z oporem wraz z wykonaniem nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej, regulacją urządzeń podziemnych oraz wykonaniem nawierzchni mineralno - bitumicznej o grubości 5 cm (warstwa wyrównawcza i 4 cm (warstwa ścieralna), powierzchnia drogi 1100 m², powierzchnia chodnika 290 m²,
- Rogów Opolski, ul. Chrobrego – wykonanie drogi o nawierzchni mineralno – bitumicznej wraz z profilowaniem poboczy,

- Krapkowice, ul. Damrota - nawierzchnia parkingu wykonana z trylinki betonowej o powierzchni 420 m². Chodnik do przebudowy na powierzchni 45,0 m². Ilość miejsc parkingowych 14 + 2 dla osób niepełnosprawnych.

Ponadto modernizacji poddano także nawierzchnie mineralno – bitumiczne w następujących miejscach:

- ul. Ks. A. Zuga, Rogów Opolski – powierzchnia 2 800 m²,
- ul. Ogrodowa w Żużeli – powierzchnia 1 150 m²,
- ul. Pułaskiego w Krapkowicach – powierzchnia 715 m²,
- ul. Polna, Dąbrówka Górna – powierzchnia 683,5 m²,
- Krapkowice (Marina) droga dojazdowa do camperów oraz miejsca parkingowe – powierzchnia 490 m²,
- ul. Sportowa w Krapkowicach – powierzchnia 636 m²,
- łącznik ulic Kwiatowej ze Słowackiego w Krapkowicach – 371,50 m²,
- ul. Kilińskiego w Krapkowicach - wjazd na tereny przemysłowe – powierzchnia 587,40 m².

W latach 2015-2016 prowadzone były także czyszczenie ulic „metodą na mokro”, co ogranicza unoszenie się pyłów z rejonów ciągów komunikacyjnych. Czyszczenie odbywało się z zastosowaniem zamiatarek z systemem zraszania wodą, przeznaczonych do zmniejszenia emisji pyłu i kurzu.

1.2. Wprowadzanie pasów zieleni izolacyjnej wzdłuż ciągów komunikacyjnych

Wprowadzanie pasów zieleni izolacyjnej wzdłuż ciągów komunikacyjnych jest działaniem realizowanym w Gminie Krapkowice co roku. W roku 2015 nasadzono 20 sztuk klonu wzdłuż ulicy Kilińskiego w Krapkowicach, natomiast w roku 2016 dokonano nasadzeń brzozy i leszczyny wzdłuż ulicy Azalii w Krapkowicach także w ilości 20 sztuk.

1.3. Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz modernizacja systemów grzewczych

Duże znaczenie dla ochrony powietrza ma termomodernizacja budynków oraz modernizacja systemów grzewczych. Na terenie miasta i gminy zauważono wzrost inwestycji polegających na ociepleniu bloków mieszkalnych oraz budynków jednorodzinnych oraz zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza pochodzącego ze źródeł niskiej emisji poprzez modernizację systemów energetycznych.

W celu realizacji zadania polegającego na termomodernizacji budynków użyteczności publicznej Rada Miejska w Krapkowicach w dniu 23 czerwca 2016 r. podjęła Uchwałę Nr XIX/216/2016 w sprawie zawarcia umowy o współdziałaniu z Gminą Chrzastowice, Izbicko, Komprachcice, Prószków, Tarnów Opolski, Turawa. Celem niniejszej umowy jest stworzenie podstaw prawnych do realizacji wspólnego Przedsięwzięcia, zakładającego poprawę efektywności energetycznej w zakresie energii cieplnej i elektrycznej w wybranych budynkach użyteczności publicznej z terenu Gminy Krapkowice oraz Gminy: Chrzastowice, Izbicko, Komprachcice, Prószków, Tarnów Opolski, Turawa, względnie także innych gmin w ramach odrębnych umów, poprzez wybór w drodze konkurencyjnego postępowania jednego wykonawcy (zamiennie Partnera Prywatnego), który w ramach partnerstwa publiczno-privatnego, lub innego odpowiedniego modelu prawno-finansowego: zaprojektuje, sfinansuje i wykona niezbędne roboty budowlane i dostawy, udzieli gwarancji oszczędności w zużyciu energii cieplnej i elektrycznej przez objęte Przedsięwzięciem budynki, jak również świadczyć będzie usługi zarządzania energią ciepłą i elektryczną w objętych Przedsięwzięciem budynkach przez określony w umowie czas.

Również w 2016 roku Rada Miejska w Krapkowicach podjęła Uchwałę Nr XIV/184/2016 w sprawie określenia zasad udzielania dotacji celowych z budżetu Gminy Krapkowice na realizację inwestycji polegających na wymianie węglowych źródeł ogrzewania na ekologiczne.

Zgodnie z zapisami Regulaminu, stanowiącego załącznik do w/w uchwały o dotacje ubiegać się mogły:

- osoby fizyczne
- wspólnoty mieszkaniowe

będące właścicielami/współwłaścicielami oraz najemcami lokali mieszkalnych oraz domów mieszkalnych położonych na terenie Gminy Krapkowice.

Przedmiotem dotacji były inwestycje polegające na wymianie węglowego źródła ogrzewania na jedno ekologiczne, spośród niżej wymienionych:

- 1) kocioł opalany biomasą,
- 2) kocioł gazowy,
- 3) ogrzewanie elektryczne,
- 4) kocioł olejowy,
- 5) kocioł opalany ekogroszkiem, który nie posiada dodatkowego rusztu lub elementów umożliwiających jego zamontowanie, wyposażony jedynie w ślimakowy podajnik paliwa,
- 6) podłączenie do centralnej sieci ciepłowniczej.

Kwota dotacji celowej wynosiła odpowiednio:

1. dla osób fizycznych:

- 2.000,00 zł - w przypadkach, o których mowa w pkt. 1, 2, 3, 4 i 6,
- 1.500,00 zł - w przypadku kotłów na ekogroszek.

2. dla wspólnot mieszkaniowych na częściowe pokrycie kosztów zakupu i montażu zbiorczego ekologicznego źródła ogrzewania:

- 4.000,00 zł - dla małych wspólnot mieszkaniowych (do 7 lokali mieszkalnych), obejmujące wszystkie źródła ciepła z wyjątkiem kotła na ekogroszek,
- 3.000,00 zł - dla małych wspólnot mieszkaniowych (do 7 lokali mieszkalnych) w przypadku kotła na ekogroszek,
- 8.000,00 zł - dla dużych wspólnot mieszkaniowych (powyżej 7 lokali mieszkalnych), z wyjątkiem kotła na ekogroszek,
- 6.000,00 zł - dla dużych wspólnot mieszkaniowych (powyżej 7 lokali mieszkalnych) w przypadku kotła na ekogroszek.

Wysokość środków pochodzących z budżetu Gminy Krapkowice przeznaczonych w 2016 roku na dotacje celowe wynosiła 40 000,00 PLN.

W terminie składania wniosków tj. od 5 kwietnia do 25 kwietnia 2016 roku do Urzędu Miasta i Gminy w Krapkowicach wpłynęły 23 wnioski, w tym jeden spoza Gminy Krapkowice.

Wnioski zostały złożone na następujące źródła ogrzewania:

- ekogroszek: 9
- gaz: 7
- biomasa (kotły na pelet): 4
- ogrzewanie olejowe: 1
- ogrzewanie elektryczne: 1

Po szczegółowej weryfikacji wniosków przygotowano 21 umów dotacyjnych, na łączną kwotę 38 000,00 PLN (jeden z beneficjentów zaplanował zakup kotła, który nie podlegał dotacji).

1.4. Rozbudowa ścieżek rowerowych

Dnia 27 listopada 2015 r. uchwałą nr XII/147/2015 Rada Miejska w Krapkowicach przyjęła „Plan gospodarki niskoemisyjnej Gminy Krapkowice”. Jednym z zdań wpisanych do Planu, mających na celu ograniczenie niskiej emisji jest budowa ciągów pieszo rowerowych, w tym budowa ścieżek rowerowych, parkingów bike&ride oraz dostosowanie przystanków dla osób niepełnosprawnych. Realizacja przedmiotowego zadania została przewidziana na lata 2017-2020.

1.5. Edukacja ekologiczna w zakresie

- poszanowania energii cieplnej i elektrycznej,
- korzyści z termomodernizacji,
- zachęcania do stosowania paliw alternatywnych dla węgla (proekologicznych)

W ramach działań edukacyjnych, jak również celem dodatkowej pomocy w pozyskiwaniu przez mieszkańców naszej gminy środków na realizację zadań z zakresu ograniczenia niskiej emisji Gmina Krapkowice podpisała porozumienie z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu, na mocy którego zobowiązała się do informowania o programie preferencyjnych pożyczek na realizację zadań związanych z poprawą jakości powietrza poprzez:

- wymianę źródła ciepła dla gospodarstw domowych (EKO-PIEC),
- termomodernizację budynku jednorodzinnego bez wymiany źródła ciepła (EKO-TERM),
- termomodernizację budynku jednorodzinnego z wymianą źródła ciepła (EKO-DOM),
- zakup i montaż odnawialnych źródeł energii (OZE).

Ponadto na stronie internetowej w Zakładce „Dla mieszkańca” w menu bocznym w „Ochronie środowiska” została utworzona specjalna zakładka o nazwie „Czyste powietrze”, której celem jest poszerzanie świadomości mieszkańców w zakresie zagrożeń związanych z niską emisją oraz informowanie o możliwościach pozyskiwania środków finansowych na realizację zadań związanych z ograniczeniem m.in. emisji CO₂ oraz pyłów zawieszonych.

1.6 Restrykcyjne przestrzeganie wymogów ochrony powietrza w dokumentach planistycznych oraz w lokalnym prawie

W latach 2015-2016 Rada Miejska w Krapkowicach podjęła m.in. uchwały:

- w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek nr 46/7, 46/9, 46/10 z mapy 3 przy ul. Opolskiej w Krapkowicach,
- w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów budownictwa mieszkaniowego jednorodzinnego w rejonie ulicy Prudnickiej,
- w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części miasta Krapkowice pomiędzy drogą krajową nr 45, a ulicą Limanowskiego,
- w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu części miasta Krapkowic (w rejonie ul. Parkowej, Kozielskiej, Prudnickiej),
- w sprawie uchwalenia planu zagospodarowania przestrzennego wsi Gwoździce,
- w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części wsi Rogów Opolski i Dąbrówka Górna (przysiółek Positek),

w których zawarte zostały szczegółowe zasady dot. ochrony powietrza nakazujące stosowanie do celów grzewczych i bytowych indywidualnych wysokosprawnych, niskoemisyjnych urządzeń grzewczych, wentylacyjnych oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej albo źródeł ciepła zdalnych. Dokumenty te poddane były strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, w ramach której zapewniony jest udział społeczeństwa.

2. Zadania koordynowane:

2.1. Opracowanie i wdrażanie programów ochrony powietrza

Zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska przygotowanie i realizowanie Programu ochrony powietrza wymagane jest dla stref, w których stwierdzono przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych, powiększonych w stosownych przypadkach o margines tolerancji, choćby jednej substancji spośród określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomu niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r. poz. 1031). Oceny jakości powietrza w danej strefie dokonuje, zgodnie z art. 89 cytowanej ustawy Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w oparciu o prowadzony monitoring stanu powietrza. Stanowi to podstawę do klasyfikacji stref.

Zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego następuje wskutek wprowadzenia substancji stałych, ciekłych lub gazowych w ilościach, które mogą oddziaływać szkodliwie na zdrowie człowieka, klimat, przyrodę żywą, wodę, glebę albo też powodować inne szkody w środowisku. Substancje zanieczyszczające atmosferę ze względu na swój charakter i łatwość rozprzestrzeniania się, oddziałują na wszystkie elementy środowiska, na zasoby przyrody na zdrowie człowieka oraz infrastrukturę. Stopień zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego wiąże się z ilością i rodzajem wprowadzonych do atmosfery substancji i uwarunkowany jest przemianami zachodzącymi w atmosferze, a także warunkami meteorologicznymi. Ocena jakości powietrza dokonana w roku 2011 na potrzeby opracowania Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej, do której należy Gmina Krapkowice, obejmująca 12 substancji wykazała przekroczenia dla pyłu zawieszanego PM₁₀, benzo(a)pirenu, benzenu oraz pyłu PM_{2,5}. Brak przekroczeń stwierdzono natomiast dla dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, tlenku węgla, ołowiu, arsenu, kadmu, niklu i ozonu.

Z uwagi na powyższe Gmina Krapkowice nie została ujęta na liście gmin zobowiązanych do opracowania PONE (Programu ograniczenia niskiej emisji), jednakowoż zdając sobie sprawę z jakości powietrza oraz jego bezpośredniego wpływu na zdrowie mieszkańców w 2013 roku przystąpiła do prac nad Programem gospodarki niskoemisyjnej Gminy Krapkowice, wskazującym konkretne zadania i cele do osiągnięcia w perspektywie krótko- i średnioterminowej, obejmującej lata 2016-2020 oraz w długoterminowej do 2025 roku. W/w plan został przyjęty uchwałą została przyjęta uchwałą Nr XII/147/2015 Rady Miejskiej w Krapkowicach z dnia 27 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia „Planu gospodarki niskoemisyjnej Gminy Krapkowice. W 2016 roku nastąpiły jego zmiany, ale podstawowe cele i zadania zostały utrzymane.

Ponadto zgodnie z obowiązującym *Programem ochrony powietrza dla strefy opolskiej, ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM₁₀, pyłu PM_{2,5} oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu wraz z planem działań krótkoterminowych* Burmistrz Krapkowic jest zobowiązany do corocznego (w terminie do końca kwietnia) przedkładania Marszałkowi Województwa sprawozdania z podjętych działań naprawczych dot. powietrza. W sprawozdaniach organ przekazuje informacje o podjętych działaniach przyczyniających się do ograniczenia emisji powierzchniowej, punktowej i liniowej, a także o podjętych działaniach wspomagających takich jak m.in.: kontrola przestrzegania zakazu spalania odpadów, czyszczenie ulic „metodą na mokro” oraz uwzględniania w planach zagospodarowania przestrzennego wymogów dotyczących zaopatrywania nieruchomości w ciepło z nośników nie powodujących nadmiernej „niskiej emisji” oraz projektowanie linii zabudowy uwzględniając zapewnienie „przewietrzania” miasta ze szczególnym uwzględnieniem terenów o gęstej zabudowie.

2.2. Rozwój sieci gazowniczej na terenach wiejskich

Plan rozwoju sieci gazowniczej na terenie Gminy Krapkowice, opracowany przez dostawcę gazu w latach objętych raportem nie przewidywał jej budowy na terenach wiejskich.

D. OCHRONA PRZYRODY

1. Zadania własne gminy:

1.1. Objęcie ochroną prawną obiektów i obszarów cennych przyrodniczo (w zakresie określonym w Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego)

Ochrona istniejących oraz powołanie nowych obszarów, obiektów chronionych, zachowanie kompleksów leśnych w celu ochrony zagrożonych siedlisk, gatunków roślin i zwierząt to główne kierunki ochrony środowiska przyrodniczego na terenie gminy. Istotne jest popularyzowanie wiedzy o walorach przyrodniczych gminy.

Ochrona kompleksów i zasobów przyrodniczych odbywa się zgodnie z ustawą o ochronie przyrody. Głównym zadaniem gminy w tym zakresie jest wydawanie zezwoleń na usunięcie drzew, których w roku 2015 wydano 132, natomiast w roku 2016 – 135.

Ponadto w ramach utrzymania drzew, stanowiących własność Gminy Krapkowice, przeprowadzono w 2015 roku – 13, a w 2016 roku - 10 postępowań, celem uzyskania zezwolenia na wycinkę drzew od Starosty Krapkowickiego.

1.2. Tworzenie zieleni urządzającej w obiektach rekreacyjno - wypoczynkowych (istniejących i projektowanych)

Trwała i bezpieczna zieleń, kompozycje drzew, krzewów i kwiatów oraz dbałość o otaczającą nas przestrzeń zieloną to priorytety naszej gminy. Miejskie tereny zielone spełniają funkcje wypoczynkowe, rekreacyjne, zdrowotne i estetyczne. Przyczyniają się do poprawy jakości życia, wpływają na charakter i wygląd ulic, parków oraz placów, ponadto kształtują i porządkują wnętrze miasta. Zwiększający się proces zabudowy miejscowości oraz antropopresja negatywnie wpływają na istniejącą oraz planowaną zieleń, dlatego współpraca z jednostkami oraz inwestorami wymaga stałej promocji obecności elementów zieleni w środowisku zurbanizowanym.

Podstawową funkcją zieleni jest produkcja tlenu i usuwanie dwutlenku węgla z otoczenia. Przeciętnie jedno drzewo produkuje w ciągu doby tlen, który wystarcza dla kilku osób. Jedno duże drzewo potrafi przetworzyć tyle samo dwutlenku węgla, ile emitują dwa domy jednorodzinne. W 2015 roku w ramach nasadzeń wprowadzono na terenie miasta i gminy 50 sztuk drzew i 60 szt. krzewów. Natomiast w roku 2016 dokonano zakupu 123 sztuk drzew i 2081 szt. krzewów.

Głównymi punktami nasadzeń były miejsca, w których usuwana była dotychczasowa zieleń, a w szczególności ciągi uliczne. Nasadzenia wprowadzone zostały w następujących miejscach:

- ul. Azalii w Krapkowicach,
- okolice pływalni Delfin w Krapkowicach,
- ul. Kilińskiego w Krapkowicach,
- w miejscowości Rogów Opolski.

W ramach nasadzeń wprowadzono głównie drzewa liściaste takich gatunków jak: klon, leszczyna, brzoza.

1.3. Tworzenie ścieżek przyrodniczo-dydaktycznych w obrębie obszarów przyrodniczo cennych i krajobrazowo atrakcyjnych

Wędrówki przyrodniczo - dydaktyczne w naszym kraju są niezbyt rozpowszechnioną formą edukacji, a umożliwiają najskuteczniejsze poznawanie, nauczanie i obserwowanie w terenie różnych zjawisk przyrodniczych, uwrażliwiających na piękno przyrody.

Na terenie miasta Krapkowice kontynuowano projekt ścieżki dydaktycznej „Z Chrapkiem i Meluzyną”, współpracowano z Nadleśnictwem Strzelce Opolskie w zakresie funkcjonowania ścieżki przyrodniczej „Uroczysko”.

1.4. Pielęgnacja i konserwacja istniejących na terenie gminy obiektów i form ochrony przyrody

Na terenie Gminy Krapkowice pielęgnuje się istniejące parki zabytkowe w Rogowie Opolskim (około 5,37 ha), w Dąbrówce Górnej (około 4,53 ha) oraz park o charakterze zabytkowym w Żuzeli będący w użytkowaniu Stowarzyszenia Na Rzecz Rozwoju Wsi Żuzela, a także lasy komunalne na terenach wiejskich o pow. ok. 1,2 ha i na terenie miasta (pow. ok. 1,6 ha).

Obiekty pełniące funkcje parku położone na terenie miasta to parki przy ul. Parkowej (ok. 1 ha), ul. Wrzosów (ok. 19 ha), ul. Kilińskiego (ok. 2,6 ha), ul. Ks. Duszy (ok. 7 ha) oraz park Magnolia przy ul. Kozielskiej (ok. 0,36 ha). W użytkowaniu Gminy Krapkowice znajduje się także kompleks leśny w Otmęcie przy ul. Mickiewicza o powierzchni 19 ha.

Gmina sprawuje opiekę nad pomnikami przyrody, których jest na jej terenie 19 sztuk (26 drzew).

1.5. Utworzenie (w porozumieniu z właścicielami terenów) agrozrezerwatów obejmujących ekosystemy pól uprawnych oraz objęcie terenów agrozrezerwatów programami rolno- środowiskowymi

Zadanie realizowane przez Opolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Łosiosie, który informuje i doradza rolnikom stosowanie następujących zabiegów:

- zakładanie pasów śródpolnych,
- dostosowanie biologicznego potencjału gleby pod uprawę odpowiednich gatunków roślin, w zależności od wymagań, wpływu na środowisko i strukturę gleby,
- określenie wpływu nawożenia organicznego dla poprawy jakości i struktury gleby,
- prawidłowe składowanie nawozów w nawożeniu roślin.

Uczestnictwo w programach rolno - środowiskowych zobowiązuje rolnika do gospodarowania zgodnie z planem rolno-środowiskowym oraz do prowadzenia dokumentacji i przestrzegania Zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej.

1.6. Pielęgnacja istniejącej zieleni urządzonej

Jednym z kierunków działań jest kompleksowa ochrona roślin przed chorobami i szkodnikami oraz systematyczne nawożenie roślin najbardziej wrażliwych na brak składników odżywczych. W ostatnich latach zwracano większą uwagę na przeprowadzanie renowacji istniejących już zieleńców i skwerów. Nasadzono również większą ilość drzew i krzewów ozdobnych, obsadzano rabaty, kwietniki i skwery. Kolejnym z zadań jakie

nadzoruje gmina jest profesjonalna wycinka, przycinka i pielęgnacja drzew wzdłuż ulic, parków, odmładzanie żywopłotów i krzewów, koszenie traw. W okresie jesiennym prowadzone były prace związane z usuwaniem zeschniętych liści. W szczególności usuwane są liście kasztanowców, celem zwalczania owadów z gatunku szrotówek kasztanowcowiaczek.

1.7. Ujmowanie w planach zagospodarowania przestrzennego konieczności ochrony cennych siedlisk przyrodniczych na terenie gminy i krajobrazu kulturowego

W latach 2015-2016 Rada Miejska w Krapkowicach podjęła m.in. uchwały:

- *w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek nr 46/7, 46/9, 46/10 z mapy 3 przy ul. Opolskiej w Krapkowicach,*
- *w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów budownictwa mieszkaniowego jednorodzinnego w rejonie ulicy Prudnickiej,*
- *w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części miasta Krapkowice pomiędzy drogą krajową nr 45, a ulicą Limanowskiego,*
- *w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu części miasta Krapkowice (w rejonie ul. Parkowej, Kozielskiej, Prudnickiej),*
- *w sprawie uchwalenia planu zagospodarowania przestrzennego wsi Gwoździce,*
- *w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części wsi Rogów Opolski i Dąbrówka Górna (przysiółek Positek),*

w których zostały zawarte ustalenia dot. zasad ochrony krajobrazu kulturowego.

2. Zadania koordynowane:

2.1. Zrównoważona gospodarka leśna i łowiecka

Gmina prowadzi ścisłą współpracę z kołami łowieckimi działającymi na naszym terenie. W ramach utrzymania prawidłowych proporcji zwierząt w łowiskach opiniuje roczne i wieloletnie plany łowieckie.

W przypadkach skrajnych gmina prowadzi negocjacje pomiędzy kołami łowieckimi, a poszkodowanymi rolnikami w zakresie wypłaty należytej wysokości odszkodowania łowieckiego, z tytułu strat w uprawach rolnych.

W zakresie szkód łowieckich prowadzone są rozmowy oraz współpraca z rolnikami i kołami łowieckimi celem zmniejszenia strat w uprawach oraz w celu ich sprawnego wyliczenia.

Z uwagi na zwiększające się ilości wizyt zwierzyny na terenach zurbanizowanych, określone zostały procedury postępowania mające na celu utrzymanie zwierząt w łowiskach.

E. EDUKACJA EKOLOGICZNA

1. Zadania własne gminy:

1.1. Tworzenie i utrzymanie ścieżek przyrodniczo-dydaktycznych, szlaków pieszych, rowerowych w rejonach cennych przyrodniczo

Na terenie gminy funkcjonuje ścieżka przyrodnicza „Uroczysko” (park wokół stadionu w Otmęcie) pod zarządem Nadleśnictwa Strzelce Opolskie, z którym gmina prowadzi stałą współpracę oraz ścieżka dydaktyczno-przyrodnicza „Z Chrapkiem i Meluzyną” (Rynek i jego okolice), która powstała z inicjatywy Zespołu Szkół Specjalnych w Krapkowicach.

1.2. Wspieranie edukacji dzieci i młodzieży szkolnej poprzez organizację:

- konkursów ekologicznych, akcji sprzątnania,**
- akcji edukacyjnych,**
- festynów ekologicznych i innych spotkań integrujących mieszkańców.**

Podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców na poziomie gminy stanowi jedno z najważniejszych zadań w polityce ekologicznej państwa. Edukacja na terenie naszej gminy skierowana jest zarówno do dzieci i młodzieży, jak również do starszej części społeczeństwa. Młodzież szkolna uczestniczy w całorocznym cyklu programów z zakresu ochrony środowiska.

W marcu 2015 r. na scenie Krapkowickiego Domu Kultury gościł Teatr Kultureska ze spektaklem pn. „Afera Leśna”. Przedstawienie było przeznaczone dla dzieci w wieku przedszkolnym oraz uczniów wczesnoszkolnych. W sumie widowisko obejrzało 748 osób. Fabuła spektaklu koncentrowała się na przedstawieniu dzieciom, w jaki sposób należy z szacunkiem podchodzić do przyrody, jednocześnie dbając o otaczające nas środowisko. Poprzez wspólną zabawę spektakl realizował założenia edukacji ekologicznej, w szczególności przedstawiając zasady prawidłowej segregacji odpadów komunalnych zgodnie z obowiązującym na terenie Gminy Krapkowice regulaminem utrzymania czystości i porządku. Aktorzy teatru porwali dzieci do wspólnej zabawy, pozwalając im na chwilę stać się czynnymi uczestnikami spektaklu. Chętnych do zabawy było naprawdę wielu. W nagrodę za odwagę i pokazanie pozostałym zgromadzonym, jak prawidłowo segregować odpady, dzieci otrzymały zielone baloniki symbolizujące zadowoloną przyrodę.

W listopadzie zaś pracownicy Wydziału Gospodarki Gruntami, Rolnictwa i Ochrony Środowiska przedstawili zasady prawidłowej segregacji odpadów komunalnych mieszkańcom i personelowi Domu Opili Społecznej „Anna” w Krapkowicach. Podczas spotkania poinformowano, jakie odpady powinny być umieszczane w poszczególnych pojemnikach, przypisanych do gromadzenia danej frakcji odpadów. Poruszono także problem spalania odpadów w piecach domowych. Na koniec przeprowadzono quiz, który pokazał, zasady prawidłowej segregacji odpadów.

W latach 2015 i 2016 r. Gmina Krapkowice udostępniła dla mieszkańców bezpłatną aplikację „Wywozik Krapkowice” na urządzenia mobilne, która m.in. przypomina o terminach odbioru odpadów komunalnych z podziałem na poszczególne frakcje, terminach otwarcia MPSZOK, udziela informacji o zasadach należytej segregacji odpadów komunalnych, a w zakładce Aktualności informuje m.in. o terminach uiszczenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi czy sezonowej zbiórce odpadów zielonych i popiołu. Ponadto aplikacja umożliwia ustawienie alarmu przypominającego o zbliżających się terminach odbioru odpadów komunalnych oraz wysyłanie reklamacji dot. np.: braku odbioru odpadów, uszkodzonego pojemnika itp.

W grudniu 2016 roku mieszkańcy Gminy Krapkowice wraz z harmonogramami odbioru odpadów na 2017 rok otrzymali ulotki opracowane przy współpracy z firmą Naprzód Sp. z o.o. Rydułtowy informujące m.in. o zakazie spalania odpadów, zasadach prawidłowej segregacji odpadów, terminach zbiórki popiołu i odpadów zielonych, a także przypominające o terminach uiszczenia opłaty za odpady komunalne.

1.5. Bieżąca aktualizacja strony internetowej o wiadomości i zagadnienia związane z ochroną środowiska

Na stronach internetowych Urzędu Miasta i Gminy w Krapkowicach umieszczone są dokumenty strategiczne gminy oraz poddawane konsultacjom społecznym projekty dokumentów wymagających przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania

na środowisko zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Na bieżąco publikowane są również różnego rodzaju ogłoszenia i komunikaty dot. m.in: zmiany terminu lub lokalizacji MPSZOK, naboru wniosków na dotacje celowe do wymiany źródeł ogrzewania na ekologiczne, deratyzacji, czy dofinansowania do usuwania wyrobów zawierających azbest.

1.6. Prowadzenie działań informacyjnych z zakresu ochrony przyrody, zagrożeń środowiskowych oraz właściwych postaw na rzecz środowiska

Zmieniające się przepisy prawne oraz ich złożona interpretacja powodują ciągłą potrzebę informacji publicznej w tematyce zagadnień środowiskowych. O wszelkich istotnych zmianach mieszkańcy informowani są za pośrednictwem strony internetowej oraz na łamach lokalnej prasy.

2. Zadania koordynowane:

2.1. Wdrożenie publicznie dostępnego wykazu danych o środowisku i jego ochronie

Obowiązek prowadzenie publicznie dostępnego wykazu danych o środowisku i jego ochronie wynika z ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Zamieszcza się w nich m.in. dane o:

- 1) wnioskach o wydanie decyzji i decyzjach o środowiskowych uwarunkowaniach,
- 2) postanowieniach o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko,
- 3) raportach oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
- 4) prognozach oddziaływania na środowisko,
- 5) stwierdzeniu konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko,
- 6) odstąpieniu od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko,
- 7) wnioskach o wydanie decyzji i o decyzjach wydawanych dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, dla których przeprowadzono ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000,
- 8) gminnych programach ochrony środowiska.

Zgodnie z w/w ustawą wykaz prowadzony jest w formie elektronicznej, a organ zobowiązany do jego prowadzenia udostępnia go w Biuletynie Informacji Publicznej.

Burmistrz Krapkowic prowadzi publicznie dostępny wykaz danych zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, korzystając z aplikacji utrzymywanej i administrowanej przez Ministerstwo Środowiska, które nieodpłatnie udostępnia organom administracji aplikację do samodzielnego prowadzenia wykazów. Link pod którym dostępne są karty informacyjne zawierające dane o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie właściwe w sprawach prowadzonych przez Burmistrza Krapkowic dostępny jest na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Krapkowice w zakładce Programy i Raporty → Informacje o środowisku i jego ochronie. W publicznie dostępnym wykazie zamieszczane są informacje dotyczące:

- prowadzonych postępowań w sprawie ocen oddziaływania na środowisko,
- strategicznych ocen oddziaływania na środowisko,
- decyzji wydawanych na wycinkę drzew,
- wpisów do rejestru działalności regulowanej,
- programach ochrony środowiska.

F. GOSPODARKA ODPADAMI KOMUNALNYMI

1. Zadania własne gminy:

1.1. Likwidacja dzikich wysypisk

W latach 2015 – 2016 na wszelkie sygnały dotyczące pojawienia się odpadów w miejscach do tego nieprzeznaczonych podejmowano działania zmierzające do ich usunięcia. Prace porządkowe wykonywane były przez pracowników społecznie użytecznych, a nadzór nad nimi prowadzili pracownicy Ośrodka Pomocy Społecznej oraz Urzędu Miasta i Gminy w Krapkowicach. W ramach przedmiotowych działań usunięto odpady zalegające m.in. wzdłuż ul. Limanowskiego w Krapkowicach.

1.2. Współtworzenie regionalnego zakładu zagospodarowania odpadów (w ramach Regionu Gospodarki Odpadami Komunalnymi)

Gmina Krapkowice zgodnie z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Opolskiego należy do Południowo - Wschodniego Regionu Gospodarki Odpadami Komunalnymi, w którym funkcjonują dwa Regionalne Zakłady Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Dzierżysławiu oraz w Kędzierzynie-Koźlu, w związku z powyższym nie było potrzeby prowadzenia przez gminę działań w przedmiotowym zakresie.

1.3. Wydanie decyzji w sprawie usuwania odpadów z miejsc na ten cel nie przeznaczonych i wydanie decyzji zmierzających do uzyskania pożądanego stanu (dotyczy odpadów komunalnych)

W okresie objętym raportem przeprowadzone zostały dwa postępowania w sprawie usunięcia odpadów z miejsc nie przeznaczonych do ich składowania lub magazynowania. W jednym przypadku postępowanie zostało umarzone, w drugim zaś wydana została decyzja nakazująca usunięcie odpadów.

W związku z niewykonaniem w określonym w decyzji terminie obowiązku usunięcia odpadów przystąpiono do nałożenia na zobowiązanych grzywny w celu przymuszenia.

1.4. Akcja edukacyjna wśród mieszkańców gminy na temat związków prawidłowego gospodarki odpadami z oddziaływaniem na środowisko

Gmina Krapkowice realizuje zadania z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi wynikające z ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Na bieżąco informuje mieszkańców Gminy o wszelkich zmianach w przedmiotowym zakresie, czy za pomocą artykułów publikowanych w lokalnej prasie czy informacji umieszczanych na stronie internetowej urzędu oraz portalu społecznościowym Facebook.

W grudniu 2016 roku mieszkańcy Gminy Krapkowice wraz z harmonogramami odbioru odpadów na 2017 rok otrzymali ulotki opracowane przy współpracy z firmą Naprzód Sp. z o.o. Rydułtowy informujące m.in. o zakazie spalania odpadów, zasadach prawidłowej segregacji odpadów, terminach zbiórki popiołu i odpadów zielonych, a także przypominające o terminach uiszczania opłaty za odpady komunalne.

1.5. Zbiórka odpadów budowlanych

W ramach funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi mieszkańcy Gminy Krapkowice mają możliwość nieodpłatnego przekazywania odpadów budowlanych do

Mobilnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w ilości 1 tony/mieszkańca na rok. W latach 2015-2016 zebrano łącznie ok. 700 Mg przedmiotowych odpadów.

1.6. Zbiórka odpadów niebezpiecznych

Na terenie Gminy Krapkowice funkcjonuje system zbierania odpadów niebezpiecznych, w tym przeterminowanych lekarstw i zużytych baterii. Specjalne pojemniki na przedmiotowe odpady znajdują się w aptekach, punktach aptecznych i ośrodkach zdrowia oraz placówkach przedszkolnych i szkolnych, niektórych sklepach i urzędach. Szczegółowy wykaz miejsc, gdzie można pozbyć się zużytych baterii i przeterminowanych leków znajduje się na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy w Krapkowicach w zakładce „Gospodarka odpadami”.

Pozostałe odpady niebezpieczne (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, farby, lakiery, rozpuszczalniki, itp.) powstające w gospodarstwach domowych odbierane były w ramach zbiórek akcyjnych (bezpośrednio z posesji) organizowanych cztery razy w roku. Istniała również możliwość nieodpłatnego przekazania ich do MPSZOKu.

1.7. Zbiórka odpadów opakowaniowych

Gmina Krapkowice w ramach objęcia wszystkich mieszkańców systemem selektywnego zbierania odpadów komunalnych zorganizowała odbiór odpadów opakowaniowych, obejmujących następujące frakcje odpadów: szkło opakowaniowe oraz odpady surowcowe tzw. „suche”. Odbiór przedmiotowych odpadów odbywał się bezpośrednio z nieruchomości zgodnie z harmonogramem zróżnicowanym ze względu na rodzaj zabudowy. W budownictwie jednorodzinnym przedmiotowe odpady gromadzone były w workach, natomiast mieszkańcy zabudowy wielorodzinnej mieli do wyboru worki lub pojemniki służące do ich gromadzenia. Nadmiar tego rodzaju odpadów można było także oddać do MPSZOK-u.

PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Program Ochrony Środowiska dla Gminy Krapkowice stanowi narzędzie prowadzenia polityki ekologicznej w gminie. Podstawowym założeniem w tworzeniu programów ochrony środowiska na wszystkich szczeblach było, aby ich realizacja doprowadziła do poprawy stanu środowiska naturalnego, efektywnego zarządzania środowiskiem, zapewniła skuteczne mechanizmy chroniące środowisko przed degradacją, a także stworzyła warunki dla wdrożenia wymagań obowiązującego w tym zakresie prawa.

Zadania zawarte w harmonogramie są sukcesywnie realizowane w ramach różnych przedsięwzięć podejmowanych zarówno przez Urząd Miasta i Gminy w Krapkowicach, instytucje państwowe, zakłady przemysłowe, a także organizacje pozarządowe.

Oceniając wykonane działania w zakresie realizacji zapisów Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Krapkowice, należy stwierdzić, że są one wykonywane w sposób prawidłowy, szczególnie w zakresie ograniczania szkodliwych czynników wpływających na zdrowie mieszkańców poprzez poprawę stanu powietrza atmosferycznego, ochronę przed biologiczno - chemicznym zanieczyszczeniem gleb i wód, a także właściwą gospodarkę odpadami komunalnymi.