



**RAPORT Z REALIZACJI
„PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA GMINY ANDRYCHÓW
NA LATA 2022-2030”
za lata 2024-2025**

**Opracował: Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa
Urzędu Miejskiego w Andrychowie**

ANDRYCHÓW, kwiecień 2026 r.

Zgodnie z ustawą o samorządzie gminnym do zadań własnych gminy należą m.in. sprawy dotyczące ochrony środowiska i przyrody oraz gospodarki wodnej. Jednym z dokumentów strategicznych stanowiącym instrument realizacji zadań związanych z ochroną środowiska jest „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Andrychów na lata 2022-2030”, który został przyjęty Uchwałą Nr XLVII-369-22 Rady Miejskiej w Andrychowie z dnia 30 czerwca 2022 roku.

Przedmiotem niniejszego opracowania jest „Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Andrychów za lata 2024-2025”. Obowiązek sporządzania Raportu wynika z zapisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2021 roku Prawo ochrony środowiska (Dziennik Ustaw z 2025 roku pozycja 647 z późniejszymi zmianami). Zgodnie z artykułem 18 ustęp 2 wymienionej ustawy, organ wykonawczy Gminy sporządza co 2 lata raport z realizacji programu ochrony środowiska, który przedstawia Radzie Miejskiej.

Ustawa Prawo ochrony środowiska nie określa wymagań dotyczących formy i struktury raportu z realizacji Programu. Dlatego też uznano, że Raport powinien zawierać niezbędne informacje odpowiadające treści przyjętego Programu, w tym odniesieniu zarówno do zadań krótkookresowych, jak i średniookresowych w nim zawartych.

W „Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Andrychów na lata 2022 – 2030” zostało wyznaczonych 11 głównych obszarów działania tj.:

1. Ochrona klimatu i jakości powietrza;
2. Zagrożenia hałasem;
3. Pola elektromagnetyczne;
4. Gospodarowanie wodami;
5. Gospodarka wodno-ściekowa;
6. Zasoby geologiczne;
7. Gleby;

8. Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów;
9. Zasoby przyrodnicze;
10. Zagrożenia poważnymi awariami;
11. Edukacja ekologiczna.

Poniżej przedstawiam stan realizacji najważniejszych zadań w poszczególnych obszarach wraz z ich opisem, opracowany na podstawie danych własnych oraz uzyskanych od podmiotów działających na terenie gminy. Raport dotyczy zadań zrealizowanych **w latach 2024 – 2025**, na temat których Gmina Andrychów uzyskała informację i stanowi podsumowanie stopnia realizacji zadań przyjętych w Programie.

I. Ochrona klimatu i jakości powietrza

1. Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych i innych zanieczyszczeń emitowanych do powietrza m.in. poprzez przejście na gospodarkę niskoemisyjną we wszystkich sektorach

1.1 Realizacja zadań wynikających z Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla gminy

Zadania zawarte w Planie Gospodarki Niskoemisyjnej są realizowane przez poszczególne wydziały Urzędu Miejskiego, gminne jednostki organizacyjne oraz podmioty działające na terenie gminy Andrychów w ramach swoich zakresów działań.

1.2 Modernizacja, likwidacja lub wymiana konwencjonalnych źródeł ciepła na niskoemisyjne w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej i innych

W latach 2024 – 2025 właściciele budynków mogli korzystać z dotacji na

wymianę źródła ciepła udzielanej z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie w ramach Programu „Czyste Powietrze”.

W roku 2024 z dotacji skorzystało 109 właścicieli budynków mieszkalnych. Natomiast na podstawie danych z wniosków o płatność oraz na podstawie złożonych deklaracji do Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków w 2024 roku należy stwierdzić, że wymian źródeł ciepła dokonano łącznie w 275 budynkach mieszkalnych, co przedstawia się następująco:

- w 170 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano ogrzewanie gazowe,
- w 24 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano pompy ciepła,
- w 7 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano ogrzewanie elektryczne,
- w 20 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano kotły nowej generacji zasilane biomasą z automatycznym podawaniem paliwa lub kotły zgazowujące drewno, spełniające wymagania Ekoprojektu,
- w 6 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano kotły nowej generacji dwupaliwowe spełniające wymagania Ekoprojektu,
- w 48 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano kotły nowej generacji zasilane węglem z automatycznym podawaniem paliwa, spełniające wymagania Ekoprojektu.

Natomiast **w 2025 roku** z dotacji w ramach Programu skorzystało 54 właścicieli budynków mieszkalnych.

Na podstawie danych z wniosków o płatność oraz na podstawie złożonych deklaracji do Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków w 2025 roku, należy stwierdzić, że wymian źródeł ciepła dokonano łącznie w 146 budynkach mieszkalnych, co przedstawia się następująco:

- w 83 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano ogrzewanie gazowe,
- w 12 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano pompy ciepła,
- w 2 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano ogrzewanie elektryczne,
- w 31 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano kotły nowej generacji zasilane biomasą z automatycznym podawaniem paliwa lub kotły zgazowujące drewno, spełniające wymagania Ekoprojektu,
- w 18 budynkach zlikwidowano kotłownie węglowe i zainstalowano kotły nowej generacji zasilane węglem z automatycznym podawaniem paliwa, spełniające wymagania Ekoprojektu.

Przed wymianą

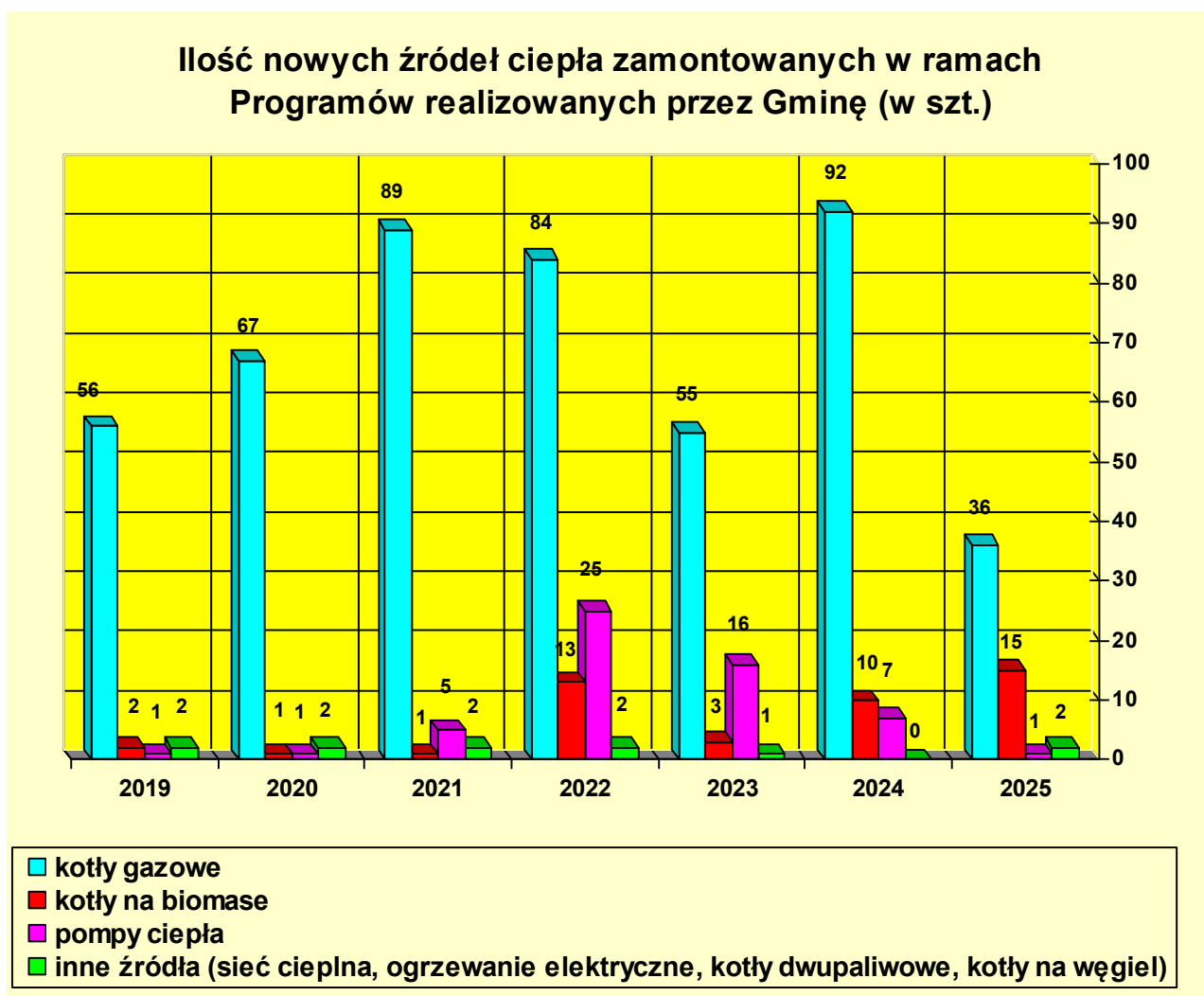


Po wymianie



Ponadto w budynku użyteczności publicznej – Świetlicy Domu Kultury w Rzykach dokonano wymiany kotła węglowego na gazowy kocioł kondensacyjny dwufunkcyjny o mocy 35 kW. Dodatkowo wymiana obejmowała roboty rozbiórkowe i demontażowe, montaż rurociągów gazowych, dostawę i montaż gazomierza, wykonanie instalacji centralnego ogrzewania wraz z dostawą i montażem grzejników, próby szczelności instalacji gazowej i centralnego ogrzewania, roboty uzupełniające po wykonaniu instalacji.

Łączna wartość zadnia wyniosła **13 419,99 zł**.



1.3 Kontrole przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach grzewczych i na otwartych przestrzeniach

W ramach zadania „Kontrola gospodarki odpadami pod kątem przestrzegania uchwały antysmogowej i spalania odpadów na terenie nieruchomości” funkcjonariusze Straży Miejskiej w Andrychowie **w roku 2024** przeprowadzili **259 kontroli**, w wyniku których **8** osób ukarano mandatem karno-kredytowym, 6 osób pouczone, natomiast jedną sprawę skierowano do rozstrzygnięcia przez Sąd Rejonowy w Wadowicach. Podczas kontroli oprócz badania pomieszczenia kotłowni certyfikowanymi urządzeniami do pomiaru tlenu węgla, w przypadku pojawienia się wątpliwości co do paliwa spalanego w kotle pobierane były reprezentacyjne próbki popiołów, które to trafiły do laboratorium w Rudzie Śląskiej posiadającego akredytację. Tam nastąpiła analiza pobranych próbek, a następnie zostały sporządzone raporty określające skład spalanego materiału. W roku 2024 wykonano **15** badań próbek popiołu z palenisk pieców centralnego ogrzewania, w wyniku których w **1** przypadku wynik był pozytywny. Na podstawie powyższej dokumentacji zostały wszczęte postępowania. Koszt badania próbek wyniósł **8 948,25 zł**.

Dodatkowo w ramach kontroli prewencyjnej odbyło się **6** sesji pomiarowych oblotów statkiem bezzałogowym wyposażonym w czujniki składu powietrza mające na celu analizę spalin wydobywających się z kominów domów jednorodzinnych, w których zainstalowane są kotły na paliwo stałe. Kontrole objęły wytypowane obszary terenów sołectw Gminy Andrychów.

Koszt sesji pomiarowych wyniósł **15 300,00 zł**.

W roku 2025 w ramach w/w zadania funkcjonariusze straży miejskiej przeprowadzili **246 kontroli**, w wyniku których 5 osób ukarano mandatem karno-kredytowym, natomiast 9 pouczone. W roku 2025 również wykonano **15** badań próbek popiołu z palenisk pieców centralnego ogrzewania, w wyniku których w **7** przypadku wynik był pozytywny. Koszt badania próbek wyniósł **8 948,25,00 zł**. W

ramach kontroli prewencyjnej odbyło się **6** sesji pomiarowych oblotów statkiem bezzałogowym wyposażonym w czujniki składu powietrza mające na celu analizę spalin wydobywających się z kominów domów jednorodzinnych w których zainstalowane są kotły na paliwo stałe. Kontrole objęły wytypowane obszary terenów sołectw Gminy Andrychów. Koszt sesji pomiarowych wyniósł **15 300,00 zł.**

1.4 Budowa, przebudowa i modernizacja sieci gazowej oraz podłączanie budynków indywidualnych do sieci gazowej

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie Gazownia w Kętach w 2024 roku w ramach zadań inwestycyjnych wykonała:

- na terenie miasta Andrychów **5768,95 m** gazociągów i **169 szt.** nowych przyłączy (wymiana materiału ze stali na PE oraz ciśnienia z niskiego na średnie),
- na terenie sołectw Gminy Andrychów **434,90 m** gazociągów i **15 szt.** nowych przyłączy (wymiana materiału ze stali na PE oraz ciśnienia z niskiego na średnie).

Łącznie na terenie Gminy Andrychów zostało wykonanych **6 203,85 m** gazociągów i **184 szt.** nowych przyłączy.

Całkowity koszt zadania wyniósł: ok. **4 768 600,00 zł.**

W 2025 roku w ramach w/w zadania na terenie miasta Andrychów zostały zmodernizowane istniejące sieci gazowe polegające na wymianie sieci z niskiego ciśnienia na sieć średniego ciśnienia o łącznej długości **5 980 m** gazociągów oraz **230 szt.** przyłączy gazowych.

Całkowity koszt zadania wyniósł: ok. **4 300 000,00 zł.**

1.5 Realizacja zadań monitoringowych jakości powietrza w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska

Na podstawie dostępnej na stronie internetowej **Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska** „Rocznej oceny jakości powietrza w województwie małopolskim. Raport wojewódzki za rok 2024” należy stwierdzić, że **w 2024 roku** na terenie gminy Andrychów wystąpiło przekroczenie następujących wskaźników: O₃, B(a)P(PM₁₀), PM₁₀.

Zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska w terminie do 30 kwietnia każdego roku dokonuje oceny pomiarów substancji w powietrzu w danej strefie za rok poprzedni oraz odrębnie dla każdej substancji. Na dzień sporządzania niniejszego raportu dane dotyczące monitoringu powietrza **za rok 2025** nie zostały jeszcze udostępnione.

1.6 Projekt zintegrowany LIFE w zakresie wdrażania Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego – wsparcie wdrażania programu ochrony powietrza na szczeblu lokalnym

Realizacja Projektu zintegrowanego LIFE w zakresie wdrażania Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego – wsparcie wdrażania programu ochrony powietrza na szczeblu lokalnym została zakończona 2023 roku. Natomiast ostateczne rozliczenie Projektu nastąpi w 2026 roku.

W celu kontynuacji działań Ekodoradcy w dniu 19 lipca 2024 roku została podpisana umowa na realizację trzyletniego zadania „Wdrożenie Programu ochrony powietrza w Gminie Andrychów” w ramach Programu FEM 2021-2027 (IŻ) mająca na celu wsparcie wdrażania programu ochrony powietrza na szczeblu lokalnym. W ramach powyższego zatrudniony jest jeden Ekodoradca, którego głównym zadaniem jest organizacja i realizacja zadań gminy w zakresie ochrony

powietrza i klimatu. Ważnym zadaniem jest prowadzenie punktu doradczego dla mieszkańców, którzy chcą dokonać termomodernizacji, wymienić źródło ogrzewania. Kolejnym ważnym zadaniem Ekodoradcy jest edukacja ekologiczna mieszkańców Gminy pod kątem zwiększenia ich świadomości na temat negatywnych skutków złej jakości powietrza na zdrowie oraz na temat zmian klimatycznych. Dodatkowo zadaniem Ekodoradcy jest przeciwdziałanie ubóstwu energetycznemu, poprzez ścisłą współpracę z Ośrodkiem Pomocy Społecznej. Łączne nakłady finansowe Projektu to **512 226,87 zł**, w tym dofinansowanie wynosi **435 392,84 zł** tj. 85% kosztów kwalifikowanych.

Okres realizacji Projektu to lipiec 2024 – czerwiec 2027.

W roku 2025 projekt został zrealizowany w wysokości **159 558,78 zł**.

Ponadto zgodnie z obowiązującym Programem Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego od 1 września 2021 roku jest zatrudniony drugi Ekodoradca, który zajmuje się m.in. prowadzeniem porozumień z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie w zakresie programu Czyste Powietrze oraz edukacją ekologiczną.

Szczegółowe działania Ekodoradców za lata 2024 – 2025 opisane zostały w obszarze interwencji – XI Edukacja ekologiczna punkt 1.1.

1.7 Prowadzenie punktu obsługi Programu „Czyste Powietrze”

Zatrudniony w ramach programu Czyste Powietrze Ekodoradca, realizuje założenia projektu, którego głównym zadaniem jest prowadzenie punktu konsultacyjno- informacyjnego.

W punkcie konsultacyjno-informacyjnym mieszkańcy mogą uzyskać szczegółowe informacje dotyczące możliwości uzyskania dofinansowania w ramach realizowanego programu, w szczególności na przedsięwzięcia związane z poprawą efektywności energetycznej budynków mieszkalnych. Wsparcie obejmuje m.in. termomodernizację budynków, w tym ocieplenie przegród

budowlanych, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, a także wymianę nieefektywnych źródeł ciepła (kotłów) na nowoczesne i bardziej ekologiczne urządzenia grzewcze. Mieszkańcy mogą w punkcie uzyskać pomoc w zakresie przygotowania i złożenia wniosku o dofinansowanie, a także informacje dotyczące zasad realizacji inwestycji oraz jej prawidłowego rozliczenia.

Działalność punktu przyczynia się do zwiększenia dostępności programu oraz podniesienia poziomu wiedzy mieszkańców na temat możliwości skorzystania z dostępnych form wsparcia. Ekodoradca organizuje także spotkania dla mieszkańców informujące o zasadach programu oraz na temat negatywnych skutków złej jakości powietrza na zdrowie.

Ponadto od roku 2025 na terenie Gminy funkcjonuje operator programu, którego zadaniem jest wsparcie mieszkańców w procesie ubiegania się o dofinansowanie oraz realizacji przedsięwzięć objętych programem. Współpraca z operatorem umożliwia usprawnienie obsługi beneficjentów, w szczególności osób wymagających dodatkowego wsparcia w zakresie przygotowania dokumentacji oraz realizacji inwestycji.

W 2024 roku w ramach punktu obsługi programu Czyste Powietrze udzielono wsparcia mieszkańcom przy rozliczeniu 197 wymian pieców/kotłów węglowych na inne ekologiczne źródła ogrzewania oraz termomodernizację na łączną kwotę **3 838 726,19 zł**. Ponadto złożono w imieniu właścicieli nieruchomości 236 wnioski o dofinansowanie (wnioskowana kwota dotacji **to 8 158 621,35 zł**.)

W roku 2024 koszty obsługi punktu konsultacyjno-informacyjnego wyniosły 32 850,12 zł. (dotacja z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie).

W 2025 roku w ramach działalności Punktu Konsultacyjno-Informacyjnego oraz w zakresie działań realizowanych przez operatora programu mieszkańcom gminy udzielono wsparcia w procesie rozliczenia przedsięwzięć objętych dofinansowaniem. W analizowanym okresie udzielono wsparcia przy rozliczeniu

126 wniosków zawierających wymianę pieców/kotłów na inne ekologiczne źródła ogrzewania oraz termomodernizacje na łączną kwotę **2 437 559,14zł**. Ponadto w analizowanym okresie w imieniu właścicieli nieruchomości sporządzono i złożono **56 wnioski o dotację**, z czego **29 wniosków zostało przygotowanych przy udziale operatora programu**. Łączna kwota wnioskowanego dofinansowania wyniosła **3 022 934,00 zł**.

W roku 2025 koszty obsługi punktu konsultacyjno -informacyjnego wyniosły 34 718,75 zł. (dotacja z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie).

Szczegółowe działania Ekodoradcy opisane zostały w obszarze interwencji – XI Edukacja ekologiczna pkt 1.10.

Przed termomodernizacją



Po termomodernizacji



1.8 Rozbudowa sieci ciepłej

W ramach rozbudowy sieci ciepłej AEC Spółka z o.o. w roku **2024** wykonała przyłącze ciepła do 1 budynku firmy w Andrychowie. Długość rozbudowanej sieci ciepłej wyniosła 14 m.

Wartość wykonania sieci ciepłowniczej to ok. **42 500,00 zł.**

W 2025 roku AEC Spółka z o.o. nie realizowała zadań w ramach w/w działania.

1.9 Czyszczenie powierzchni jezdni w okresach bezdeszczowych oraz po okresie zimowym na terenie gminy

Ważniejsze zadania realizowane w latach 2024 - 2025:

- a) **Droga krajowa DK 52** na terenie Gminy Andrychów tj. nawierzchnia jezdni na długości około 8,7 km i chodniki na długości około 8 km była czyszczona pozimowo oraz prowadzone było bieżące czyszczenie nawierzchni jezdni i

chodników oraz zbierane są zanieczyszczenia z pasa drogowego. Koszt realizacji zadania w **2024 roku** wyniósł: **4 540,00 zł.**, a w **2025 roku** wyniósł **4 800 zł.**

- b) **Drogi wojewódzkie** zarówno w 2024 roku jak i w 2025 roku były czyszczone jednorazowo w okresie pozimowym. Czyszczenie nawierzchni dróg wykonano w miesiącu kwietniu. W przypadku roku 2024 brak informacji co do poniesionych kosztów pozimowego sprzątnięcia ulic, natomiast wartość pozimowego sprzątnięcia w 2025 roku wyniosła **41 692,00 zł.**,
- c) **Drogi powiatowe** są czyszczone po zakończeniu okresu zimowego przez wykonawców, z którymi są zawarte umowy na „Zimowe Utrzymanie Dróg”. Natomiast czyszczenie powierzchni jezdni w okresie letni prowadzone jest dwukrotnie. W przypadku pozimowego utrzymania dróg powiatowych wykonawcy zimowego utrzymania dróg są zobligowani do posprzątnięcia dróg i ulic po zakończeniu okresu zimowego (dotyczy roku 2024 i 2025). Wartość letniego utrzymania w 2024 roku wyniosła: **23 500,00 zł.**, natomiast w roku 2025 sprzątnięcie dróg i ulic wykonywane było przez pracowników drogowych Starostwa Powiatowego w Wadowicach.
- d) **Drogi gminne, parkingi, place oraz chodniki** utrzymywane były w ramach realizacji „Letniego utrzymania dróg na terenie Gminy Andrychów w roku 2024”. Miesięczna długość utrzymywanych ulic to 21,33 km, chodników 41,28 km, 19 359 m² placów, parkingów i miejsc postojowych. W ramach zleceń dodatkowych wykonano oczyszczanie 7,30 km ulic, 0,90 km chodników oraz 6 godzin interwencyjnego letniego oczyszczania dróg. Łączna wartość zrealizowanej umowy wraz z usługami wykonywanymi na zlecenie wyniosła **105 405,12 zł.** Natomiast wykonawca zimowego utrzymania dróg po zakończeniu sezonu zimowego dokonuje czyszczenia jezdni, w ramach kosztów zimowego utrzymania.

Natomiast **w roku 2025** w ramach umowy „Letnie utrzymanie dróg na terenie Gminy Andrychów w roku 2025” miesięczna długość utrzymywanych ulic to 18,6 km, chodników 16,49 km, 14 209 m² placów, parkingów i miejsc postojowych. Łączna wartość zrealizowanej umowy wyniosła **86 373,31 zł**.

2. Rozwój i modernizacja transportu zbiorowego w kierunku transportu przyjaznego dla środowiska; wspieranie ekologicznych form transportu - budowa ścieżek rowerowych

2.1 Uwzględnianie w planach rozwoju transportu działań mających wpływ na jakość powietrza, poprzez między innymi upłynnienie ruchu pojazdów, budowę połączeń drogowych oraz wprowadzanie ograniczeń w ruchu pojazdów ciężkich na drogach

W ramach działania 2.1 **w 2024 roku** Gmina Andrychów wykonała „Budowę drogi gminnej A5/2.1 KDZ na odcinku I – od km 0+060,00 do km 0+080,00, na odcinku II – od km 0+080,00 do km 0+461,14 w miejscowości Andrychów” (łącnik pod galerią), polegającą na: robotach rozbiórkowych, przygotowawczych, ziemnych, budowie jezdni, budowie pobocza z kostki brukowej betonowej, budowie opaski, budowie ścieżki rowerowej przy chodniku, wykonaniu odwodnienia w postaci korytek ściekowych, oznakowania pionowego i poziomego, konstrukcją oporową tj. zabezpieczenia skarp poprzez wykonanie drenażu francuskiego i oświetlenia drogowego LED: Łączna wartość zadania (w latach 2022-2024) wyniosła **3 672 476,18 zł**, w tym w roku 2024: **2 258 722,39 zł**.

Ponadto Gmina Andrychów, w miarę możliwości finansowych systematycznie dobudowuje nowe fragmenty dróg. W większości są to tzw. łączniki pomiędzy drogami o największym natężeniu ruchu. Działania takie powodują upłynnienie ruchu pojazdów na najbardziej zatłoczonych arteriach miasta oraz skracają czas dojazdu jak i drogę. Ponadto od kilku lat istnieje komunikacja zbiorowa kursująca do każdego z sołectw, której Organizatorem jest Gmina Andrychów.

Wprowadzenie komunikacji zbiorowej w znacznym stopniu wpłynęło na zmniejszenie wykorzystania indywidualnych środków transportu, a co za tym idzie na zmniejszenie ruchu samochodów i upłynnienie ruchu.

W roku 2025 zadanie to nie było realizowane.

2.2 Rozwój transportu rowerowego, w tym rozbudowa spójnego systemu dróg i ścieżek rowerowych, ciągów pieszo - rowerowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą (na przykład wypożyczalnie rowerów)

W ramach zadania „Budowa drogi gminnej A5/2.1 KDZ na odcinku I – od km 0+060,00 do km 0+080,00, na odcinku II – od km 0+080,00 do km 0+461,14 w miejscowości Andrychów” (łącznie pod galerią) **w 2024 roku** została wykonana ścieżka rowerowa z nawierzchni bitumicznej o długości 379 m i szerokości 2,0 m, na powierzchni 758 m² oraz pas rozdzielający od chodnika z kostki brukowej betonowej na powierzchni 76,6 m².

2.3 Zapewnienie mieszkańcom dostępu do bezpiecznej i ekologicznej komunikacji zbiorowej

Gmina Andrychów jest Organizatorem lokalnego transportu zbiorowego w komunikacji gminnej. Ponadto na mocy Porozumienia z Gminą Wadowice jest Organizatorem połączeń pomiędzy Andrychowem, a Wadowicami oraz współfinansuje organizację transportu zbiorowego przez Powiat Wadowicki jako organizatora transportu publicznego.

Współfinansuje także powierzone zadanie Beskidzkiemu Związkowi Powiatowo-Gminnemu w Bielsku-Białej na niżej wymienionych liniach komunikacyjnych:

- Kęty Basen – Andrychów Dworzec Autobusowy, przez Bulowice,
- Kęty ZPW – Andrychów Dworzec Autobusowy, przez Czaniec,
- Bielsko – Biała D.A. - Andrychów Dworzec Autobusowy, przez Kęty.

Wszystkie pojazdy, dla których Organizatorem jest Gmina Andrychów są

pojazdami ekologicznymi - spełniające normy emisji spalin Euro VI.

2.4 Budowa, rozbudowa i modernizacja ciągów pieszych i chodników oraz infrastruktury im towarzyszącej

Najważniejsze zadania wykonane przez **Gminę Andrychów w 2024 roku:**

- a) w ramach zadania „Przebudowa układu komunikacyjnego na osiedlu Jana Pawła II w Andrychowie – etap I” wykonano przebudowę chodników z kostki brukowej:
 - przy ulicy Leśnej o powierzchni 558,50 m²;
 - przy ulicy Ogrodowej o powierzchni 370,00 m²;
 - przy ulicy Pod Skarpą o powierzchni 265,00 m²;
 - przy ulicy Na Wzgórzach o powierzchni 370,00 m²;
 - przy ulicy Parkowej o powierzchni 641,00 m²;
- b) w ramach zadania „Budowa drogi gminnej A5/2.1 KDZ na odcinku I – od km 0+060,00 do km 0+080,00, na odcinku II – od km 0+080,00 do km 0+461,14 w miejscowości Andrychów” (łącnik pod galerią) wykonano chodnik z kostki brukowej o łącznej powierzchni 780 m² wzdłuż ulicy łączącej ulicę Krakowską z ulicą Przemysłową w Andrychowie.

Najważniejsze zadania wykonane przez **Gminę Andrychów w 2025 roku:**

- a) w ramach zadania „Przebudowa ulicy Środkowej w Roczynach” wykonano chodnik z kostki brukowej wzdłuż ulicy Środkowej w Roczynach o powierzchni 1 569,90 m²;
- b) w ramach zadania „Przebudowa osiedla Olszyny w Andrychowie – etap II” wykonano chodniki z kostki brukowej na osiedlu Olszyny w Andrychowie o łącznej powierzchni 2 369 m²;
- c) w ramach zadania „Przebudowa ulicy Tadeusza Kowalczyka w Brzezince” wykonano chodnik z kostki brukowej o powierzchni 86 m².

W 2024 roku Starostwo Powiatowe w Wadowicach w ramach zadania

„Przebudowa drogi powiatowej nr 1737K Jagódki-Rzyki-Andrychów, na odcinku I – w km od 5+190,00 do km 5+560,00 oraz na odcinku II – w km od 5+602,00 do km 5+679,50 w miejscowości Rzyki” wykonało: budowę chodnika o szerokości 2,0 m, na długości 447,5 m wraz ze zjazdami z kostki betonowej, podbudową, krawężnikami i obrzeżami, wykonanie przykanalików Ø 200 mm o łącznej długości około 21 m, wykonanie budowli oporowej w technologii siatkowo-kamiennej – gabiony w ilości 387,5 m³ oraz wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu jomb w ilości 210 m².

Natomiast **w roku 2025** w ramach zadania „Przebudowa drogi powiatowej nr 1739K Sułkowice – Bołęcina w m. Sułkowice poprzez budowę chodnika dla pieszych wraz z poprawą odwodnienia w km lokalnym ok. 1+158 – 2+067” dokonano częściowego odbioru robót. W ramach zadania wybudowany zostanie chodnik dla pieszych wraz z kanalizacją deszczową na długości ok. 909 m. Zadanie to wpisane jest do Wieloletniej Prognozy Finansowej Powiatu Wadowickiego na lata 2025-2026 i tym samym jego zakończenie planowane jest do 31 lipca 2026 roku. W 2025 r. wykonano roboty związane z kanalizacją deszczową. Poniesiony w 2025 roku koszt wykonanych robót wyniósł:

565 900,29 zł.

Ponadto realizowane było zadanie „Rozbudowa drogi powiatowej 1742K w km od 4+636 – do km 5+740 w miejscowości Roczyny, Powiat Wadowicki”, które to zadanie zostało zakończone. W ramach zadania wybudowano chodnik dla pieszych na długości 1104 m, zjazdy indywidualne oraz kanalizację deszczową na długości 833,1 m i kanał technologiczny.

Koszt realizacji zadania wyniósł: **1 964 663,44 zł.** (Zadanie to w 2025 roku było dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg).

W 2024 roku Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie w ramach zadania „Modernizacja DW 781 Zator – Andrychów, na odcinku w km 3+700 - km 4-192” wykonał remont chodnika na długości 145 m.

W roku 2025 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Krakowie realizowała zadanie „Rozbudowa Drogi Krajowej Klasy „GP” (Główna Przyśpieszona) Nr 52 na odcinku od km 30+672 do km 31+632”.

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmował między innymi: rozbudowę skrzyżowania drogi krajowej nr 52 z drogą gminną nr 470810 (ul. Powstańców Warszawy) w km 30+921,20 drogi krajowej, budowę chodnika po stronie lewej na odcinku od km 30+672,80 do km 31+631,50 oraz po stronie prawej na odcinku od km 30+879,20 do km 31+053,00, rozbudowę zatok autobusowych w km 31+585,00 i w km 31+031,84, budowę zatoki autobusowej w km 30+847,82, remont nawierzchni jezdni na odcinku od km 30+676,10 do km 31+622,00, przebudowę istniejących zjazdów, rozbudowę lewostronnych poboczy na odcinku od 30+674,20 do km 31+559,70, wykonanie oświetlenia ulicznego w ciągu chodnika i dedykowane oświetlenia przejść dla pieszych, budowę skarp drogowych, przebudowę kolidujących z inwestycją sieci uzbrojenia terenu rozbiórkę ogrodzeń, wycinkę drzew i krzewów kolidujących z inwestycją w ilości: 77 sztuk drzew, 93 m³ krzewów, oznakowanie poziome i pionowe, urządzenia BRD (Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego takie jak bariery, ekrany).
Wartość zadania **3 876 119,55 zł. brutto**.

3. Realizacja racjonalnej gospodarki energetycznej łączącej efektywność energetyczną z nowoczesnymi technologiami

3.1 Termomodernizacja budynków mieszkalnych, użyteczności publicznej i usługowych

W roku 2024 dokonano termomodernizacji **lokalu użytkowego przy**

Starowiejskiej 22 b w Andrychowie polegającej na wymianie stolarki drzwiowej.

Koszt zadania to: **10 300,00 zł.**

Termomodernizacja budynków wielomieszaniowych:

a) administrowanych przez Andrychowską Spółdzielnię Mieszkaniową w Andrychowie – **Lenartowicza 18 w Andrychowie** – prace polegały na dociepleniu południowej ściany szczytowej budynku w technologii ETICS.

Koszt realizacji: **93 204,00 zł.**

b) wspólnot mieszkaniowych:

- w ramach termomodernizacji Wspólnota Mieszkaniowa **27 Stycznia w Andrychowie** dokonała ocieplenia budynku.

Koszt realizacji: 458 309,00 zł.

- w ramach termomodernizacji Wspólnota Mieszkaniowa **Olszyny 19 w Andrychowie** dokonała ocieplenia ścian zewnętrznych, fundamentu ponad gruntem oraz wymiany okien w piwnicach.

Koszt realizacji: 342 329,23 zł.

c) administrowanych przez Zespół Obsługi Mienia Komunalnego w Andrychowie - **Batorego 9, Olszyny 23, Włókniarzy 4 i Włókniarzy 7 w Andrychowie** – prace polegały na wymianie stolarki okiennej w lokalach mieszkalnych.

Łączny koszt realizacji: **20 469,32 zł.**

W roku 2025 dokonano termomodernizacji **lokalu użytkowego**:

- przy ulicy **Metalowców 10 w Andrychowie** polegającej na wymianie stolarki okiennej. Koszt zadania to: **39 800,00 zł.**
- w nowej instytucji tj. klubie dziecięcym przy ulicy **Metalowców 6 w Andrychowie** polegającej na wymianie stolarki okiennej oraz drzwiowej zewnętrznej wraz z ociepleniem ścian zewnętrznych oraz fundamentów.
Wartość łączna zadania wyniosła 401 842,25 zł (100% dofinansowania ze środków zewnętrznych Funduszu Europejskiego dla Rozwoju Społecznego

w ramach projektu Krajowego Planu na rzecz Odbudowy i Zwiększenia Odporności w ramach inwestycji A4.2.1. pn. Wsparcie programów dofinansowania miejsc opieki nad dziećmi 0-3 lat (żłobki, kluby dziecięce) w ramach MALUCH+, w ramach priorytetu 2 programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027).





W 2025 roku termomodernizacja została przeprowadzona w następujących budynkach wielomieszkańczych:

a) wspólnot mieszkaniowych:

- w ramach termomodernizacji Wspólnota Mieszkaniowa **1 Maja 19 w Andrychowie** dokonała docieplenia ścian zewnętrznych budynku oraz stropu nad ostatnią kondygnacją na stychu.
Koszt realizacji: 414 369,60 zł.
- w ramach termomodernizacji Wspólnota Mieszkaniowa **1 Maja 9 w Andrychowie** dokonała docieplenia stropu nad ostatnią kondygnacją na stychu.
Koszt realizacji: 84 369,60 zł.
- w ramach termomodernizacji Wspólnota Mieszkaniowa **Lenartowicza 24 w Andrychowie** dokonała docieplenia fasady budynku (w części nadziemnej).
Koszt realizacji: 13 500,00 zł.

b) administrowanych przez Zespół Obsługi Mienia Komunalnego w Andrychowie:

- w lokalach mieszkalnych przy ulicy: **1 Maja 1, 1 Maja 3 w Andrychowie** – prace polegały na wymianie stolarki okiennej
- w lokalach mieszkalnych przy ulicy: **27 Stycznia 12, Lenartowicza 10, Olszyny 41, Pachla 2, Starowiejska 12 i Placu Mickiewicza 2** – prace polegały na wymianie stolarki okiennej oraz drzwiowej.
- w budynkach mieszkalnych przy ulicy: **Krakowskiej 107 i Krakowskiej 146a** – prace polegały na wymianie stolarki drzwiowej.

Łączny koszt realizacji wyżej wymienionych prac wyniósł: **110 625,69 zł.**

3.2 Spotkajmy się w pałacu! – rewitalizacja zabytkowego zespołu pałacowo-parkowego Bobrowskich w Andrychowie – Ochrona i opieka nad zabytkami

W roku 2025 Gmina Andrychów rozpoczęła I etap inwestycji polegającej na rewitalizacji zabytkowego Pałacu Bobrowskich w Andrychowie.

Zakres etapu I zgodnie z uzyskanym pozwoleniem na budowę, obejmuje: zabezpieczenie konstrukcji budynku, tj. wzmocnienia, osuszanie, izolację, docieplenie fundamentów, odprowadzenie wód gruntowych i opadowych oraz wykonanie niezbędnej infrastruktury technicznej, w tym w szczególności: wykonanie podbicia fundamentów, wykonanie ściany oporowej, wykonanie pochylni żelbetowej, docieplenie ścian fundamentowych (obejmujące: odgrzybieniem powierzchni ścian trudno dostępnych, wykonaniem iniekcji wzmacniającej i uszczelniającej, wykonanie izolacji pionowej, docieplenie ścian piwnic, wykonanie drenażu wraz ze studzienkami, wykonanie nieprzepuszczalnej kurtyny z gruntu od strony wschodniej), pogłębianie piwnicy, wykonanie tarasu zewnętrznego, wykonanie schodów zewnętrznych przy tarasie, sieci zewnętrzne: kanalizacja sanitarna oraz przyłącze wodociągowe.

Wartość I etapu: 2 962 926,16 zł (w tym dofinansowanie ze środków zewnętrznych w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Odbudowy Zabytków **w wysokości 2 814 779,85 zł**; wkład własny Gminy w wysokości **148 146,31 zł**).

Planowany termin zakończenia inwestycji: październik 2026 rok.

4 Rozbudowa energooszczędnych systemów oświetlenia budynków i dróg publicznych

4.1 Instalacja energooszczędnego oświetlenia w budynkach zarządzanych przez gminę

W latach 2024 - 2025 zadanie to nie było realizowane.

4.2 Modernizacja oświetlenia ulicznego i parkowego na terenie gminy Andrychów

Gmina Andrychów roku 2024 w ramach zadania Modernizacja oświetlenia ulicznego i parkowego na terenie gminy Andrychów w roku 2024 dokonała uzupełnienia oświetlenia ulicznego za kwotę **115 097,99 zł.**

Wydatkowana kwota pozwoliła na dobudowę oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Andrychów w następujących lokalizacjach:

- Rzyki: osiedle Leśniczówka - 1 punkt oświetleniowy i osiedle Szczęśniaki - 1 punkt oświetleniowy,
- Sułkowice Łęg: ulica Sadowa - 3 punkty oświetleniowe,
- Roczyny: ulica Topolowa - 1 punkt oświetleniowy, ulica Podgórska - 2 punkty oświetleniowe, ulica Działy – 1 punkt oświetleniowy,
- Brzezinka: ulica Polna - 1 punkt oświetleniowy, ulica Podgórska – 1 punkt oświetleniowy,
- Targanice: ulica Beskidzka - 2 punkty oświetleniowe, ulica Żwirki i Wigury – 1 punkt oświetleniowy,
- Zagórnik: ulica Bidasowska - 1 punkt oświetleniowy, ulica Inwałdzka - 1 punkt oświetleniowy, ulica Rekreacyjna – 1 punkt oświetleniowy,
- Inwałd: ulica Romerów - 1 punkt oświetleniowy.

W 2025 roku Gmina Andrychów roku wydatkowała kwotę w wysokości **976 254,84 zł.** na modernizację oświetlenia ulicznego i parkowego w

następujących lokalizacjach:

- Roczyny ulica Środkowa – 17 punktów oświetleniowych i w ciągu ulicy Środkowej i ulicy Bielskiej - 7 punktów oświetleniowych i 2 nowe oprawy,
- Andrychów ulica Olszyny - 14 punktów oświetleniowych ulicznych, przewieszenie na nowe słupy 3 punkty i 25 punktów oświetleniowych parkowych,
- Brzezinka ulica Tadeusza Kowalczyka – 14 punktów oświetleniowych,
- Rzyki osiedle Leśniczówka – 16 punktów oświetleniowych,

Ponadto w roku 2025 Gmina Andrychów w ramach zadania "Budowa oświetlenia ulicznego przy drodze krajowej DK52 na odcinku w km od 30+672 do km 31+632 w miejscowości Andrychów" sfinansowała budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego, montaż słupów w ilości 37 sztuk za kwotę **172 147,80 zł** i opraw oświetlenia ulicznego w ilości 37 sztuk za kwotę **78 766,43 zł**. Zadanie to w całości zostało sfinansowane ze środków własnych gminy.

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie w roku 2024 ramach zadania

Modernizacja oświetlenia ulicznego i parkowego na terenie gminy Andrychów wykonał oświetlenie przejścia dla pieszych w miejscowości Sułkowice, na drodze wojewódzkiej DW 781 na odcinku 230 km 0+821.

Łączny koszt zadania: **40 000,00 zł.**, w tym środki Województwa Małopolskiego 20 000,00 zł. i dotacja z Gminy Andrychów 20 000,00 zł.

5 Rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii

5.1 Wprowadzenie w planach zagospodarowania przestrzennego zapisów stwarzających warunki do stosowania OZE

Zadanie to realizowane jest stopniowo tj. wraz z uchwaleniem zmian miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego wprowadzane są strefy OZE, a każdy nowy plan umożliwia lokalizację OZE w postaci instalacji

fotowoltaicznych do 100kW.

5.2 Budowa infrastruktury służącej wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych na ul. Stefana Batorego 68

W latach 2024 - 2025 zadanie nie było realizowane.

5.3 Rozwój, modernizacja, budowa instalacji OZE na terenie gminy Andrychów

W roku 2024 mieszkańcy – właściciele budynków w ramach rozwój, modernizacja, budowa instalacji OZE dokonali wymiany starych kotłów węglowych na instalacje OZE tj. zamontowali 24 pomp ciepła oraz 26 kotłów na biomasę o podwyższonym standardzie. Ponadto na terenie Gminy Andrychów właściciele nieruchomości zainstalowali 199 instalacji fotowoltaicznych.

Natomiast **w roku 2025** mieszkańcy – właściciele budynków dokonali wymiany starych kotłów węglowych na instalacje OZE tj. zamontowali 12 pomp ciepła oraz 31 kotłów na biomasę o podwyższonym standardzie. Ponadto na terenie Gminy Andrychów właściciele nieruchomości zainstalowali 179 instalacji fotowoltaicznych.

II. Zagrożenia hałasem

1. Ochrona przed hałasem

1.1 Kontrolowanie dopuszczalnych norm emisji hałasu z obiektów działalności gospodarczej oraz ciągów komunikacyjnych

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie w latach 2024 – 2025 nie prowadził na terenie gminy Andrychów kontroli w zakresie emisji hałasu do środowiska z obiektu działalności gospodarczej.

W 2025 roku Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w

Krakowie przeprowadziła nowe pomiary hałasu dla dróg krajowych o ruchu powyżej 3 milionów pojazdów rocznie. Wyniki zostaną opublikowane w czerwcu 2027 roku w ramach V rundy mapowania strategicznych map hałasu.

Wartość umowy **netto 62 050,00 zł.**, w tym pomiary na terenie gminy Andrychów kosztowały średnio około **3 650,00 zł. (brutto).**

Pozostali zarządcy dróg w latach 2024 - 2025 nie kontrolowali dopuszczalnych norm emisji hałasu z ciągów komunikacyjnych.

1.2 Realizacja inwestycji drogowych ograniczających emisję hałasu (między innymi „ciche” nawierzchnie, ekrany akustyczne, wały ziemne, ograniczenia prędkości)

W latach 2024 – 2025 zadanie nie było realizowane.

2. Zmniejszenie hałasu

2.1 Budowa i przebudowa dróg wojewódzkich i powiatowych oraz poprawa infrastruktury drogowej

W ramach zadania budowa i przebudowa **dróg wojewódzkich w roku 2024 Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie** realizował inwestycję pn.

„Modernizacja DW 781 Zator - Andrychów (odcinek 210 km 3+700 - 4+192; razem 492 m, z czego w gm. Andrychów 145 m)”. Zakres prac obejmował remont chodnika, a także modernizację nawierzchni jezdni oraz infrastruktury drogowej.

Całkowita wartość wykonanych robót wyniosła: **993 250,00 zł.**

Natomiast **w roku 2025 Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie** prowadził działania związane z „Modernizacją odcinków DW 781 w miejscowości Targanice (odcinek 230 km 6+000 – 7+527 na długości 1527 m)”. Zadanie obejmowało wykonanie robót budowlanych, takich jak: roboty przygotowawcze i rozbiórkowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej, wymiana konstrukcji w obrębie przełomów,

wymiana warstwy podbudowy bitumicznej, wykonanie warstwy wiążącej i warstwy ścieralnej, remont odwodnienia, uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym lub destruktem, roboty wykończeniowe i porządkowe.

Całkowita wartość wykonanych robót wyniosła: **1 444 849,55 zł.**

W ramach zadania budowa i przebudowa **dróg powiatowych w roku 2025**

Starostwo Powiatowe w Wadowicach zrealizowało następujące inwestycje:

- Budowa przejścia dedykowanego w km 6+953,8 w ramach inwestycji pn.: „Rozbudowa DP 1742K Czaniec-Roczyny-Andrychów na odcinku 1 w km 4+632,27+090 oraz odcinku 2 w km 7+190-8+328 w miejscowości Roczyny. Łączny koszt zadania wyniósł **50 000,00 zł.**
- Budowa dedykowanego oświetlenia przejścia dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1737K Andrychów Rzyki Jagódki w km około 1+795,00 (ulica Dąbrowskiego) w Andrychowie. Łączny koszt zadania wyniósł **31 550,83 zł.**
- Wykonanie 2 wysięgników ze znakami B-20 na skrzyżowaniu ulicy Żwirki i Wigury z ulicą Głowackiego w Andrychowie i ulicą Wiedeńską w Roczynach. Łączny koszt zadania wyniósł **66 912,00 zł.**

2.2 Utrzymanie, modernizacja i budowa dróg gminnych

Najważniejsze zadania wykonane **w 2024 roku:**

- a) „**Przebudowa ulicy Środkowej w Roczynach**”- w roku 2024 wydatkowano kwotę w wysokości **3 322 000,00 zł.** Zadanie będzie kontynuowane w 2025 roku.
- b) „**Remont ulicy Cichej w Inwałdzie**”- na zadanie wydatkowano kwotę w wysokości **688 783,17 zł.**
- c) „**Naprawa nawierzchni dróg na terenie Gminy Andrychów**”

Na przedmiotowe zadanie wydatkowano kwotę w łącznej wysokości **1 999 998,71**

zł, która została przeznaczona na naprawę następujących odcinków dróg:

- **w Sołectwie Roczyny:** ulica Polna, ulica Szkolna, ulica Kwiatowa ,
częściowo ulica Graniczna na łącznej długości 898 m, za łączną kwotę **370 867,80 zł**,
 - **w Sołectwie Targanice:** ulica Żłota Górka, ulica Kasztanowa, ulica Cisowa,
ulica Nad Potokiem, częściowo ulica Wesoła, na łącznej długości 1 009 m, za
łączną kwotę **503 669,39 zł**,
 - **w Sołectwie Sułkowice Łęg:** ulica Turystyczna, na długości 167,00 m, za
kwotę **56 211,74 zł**,
 - **w Sołectwie Inwałd:** ulica Zagórnicka, odcinki ulica Wiejskiej, na łącznej
długości 951,00 m, za kwotę **408 702,06 zł**,
 - **w Sołectwie Sułkowice Bołęcina:** ulica Za Grapą, na długości 516 m, za
kwotę **194 999,01 zł**,
 - **w Sołectwie Brzezinka:** ulica Polna, ulica Podgórska, łącznik ulicy
Legionistów i ulicy Podgórskiej , na łącznej długości 1 378 m, za łączną kwotę
338 745,10 zł,
 - **w Andrychowie:** ulica Kościuszki, ulica Tkacka boczna, na łącznej długości
182 m, za łączną kwotę **126 803,61 zł**,
- d) **„Naprawa nawierzchni jezdni ulicy Kasztanowej w Targanicach”** – na
zadanie wydatkowano kwotę w wysokości **133 092,15 zł**.
- e) **„Remont drogi gminnej 470823 K (osiedle Kierczaki) w km od 00+654,73
do km 01+359,85 w miejscowości Rzyki, Gmina Andrychów”** – na zadanie
wydatkowano kwotę w wysokości **1 145 169,31 zł**.
- f) **„Remont drogi gminnej 470976 K (ulica Parkowa) w km od 0+037,54 do
km 0+245,24 w miejscowości Andrychów, Gmina Andrychów”** – na
zadanie wydatkowano kwotę w wysokości **506 892,18 zł**.
- g) **„Budowa drogi gminnej A5/2.1 KDZ na odcinku I – od km 0+060,00 do km
0+080,00 na odcinku II – od km 0+080,00 do km 0+461,14 w miejscowości**

Andrychów, Gmina Andrychów”. Zadanie było realizowane w latach 2022-2024. W 2024r. wydatkowano kwotę w wysokości **2 258 722,39 zł**.

- h) **Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Andrychów – etap I** - na zadanie wydatkowano kwotę w wysokości **8 465 479,36 zł**. W ramach w/w zadania przebudowano ulice: Radosna w Inwałdzie, Graniczna Górna w Roczynach, droga na osiedle Młocki Górne do osiedla Za Kościołem w Rzykach, łącznik od osiedla Wawrzynówka do ulicy Zarzecznej i do ulicy Floriańskiej w Targanicach, droga boczna od ulicy Biadasowskiej w Zagórniku.
- i) **Przebudowa układu komunikacyjnego na osiedlu Jana Pawła II w Andrychowie – etap I**- na zadanie wydatkowano kwotę w wysokości **2 676 462,31 zł**.
- j) **Przebudowa układu komunikacyjnego na osiedlu Jana Pawła II w Andrychowie – etap II**-w roku 2024 wydatkowano kwotę w wysokości 200 000,00 zł. Zadanie będzie kontynuowane w 2025 roku.
- k) **Przebudowa osiedla Olszyny w Andrychowie – etap II**- w roku 2024 wydatkowano kwotę w wysokości **3 586 774,11 zł**. Zadanie będzie kontynuowane w 2025 roku.
- l) **Przebudowa ulicy Kowalczyka w Brzezince –** w roku 2024 wydatkowano kwotę w wysokości **999 999,99 zł**. Zadanie będzie kontynuowane w 2025 roku.

Najważniejsze zadania wykonane **w 2025 roku**:

- a) **„Przebudowa ulicy Środkowej w Roczynach”** (kontynuacja zadania) w ramach zadania wykonano między innymi na ulicy Środkowej w Roczynach jezdnię asfaltową na długości 857 m oraz 91 m przy drodze powiatowej ulicy Bielskiej (rondo) i 48 m przy ulicy Sportowej,
- b) **Przebudowa osiedla Olszyny w Andrychowie – etap II** (kontynuacja zadania) w ramach robót wykonano jezdnię długości 517 m
- c) **Przebudowa ulicy Kowalczyka w Brzezince** (kontynuacja zadania) w ramach robót wykonano jezdnię długości 530 m

d) Przebudowa na osiedlu Leśniczówka w Rzykach w ramach robót wykonano jezdnię długości 655 m

e) **Naprawę nawierzchni dróg na terenie Gminy Andrychów**

- **w Sołectwie Targanice:** ulica Olchowa, ulica Widokowa, na łącznej długości 749 m,
- **w Sołectwie Roczyny:** ulica Bielska boczna, na łącznej długości 140 m,
- **w Sołectwie Brzezinka:** ulica Legionistów, na łącznej długości 457 m,
- **w Sołectwie Sułkowice Łęg:** ulica Dobra, na łącznej długości 913 m,
- **w Sołectwie Sułkowice-Bolęcina:** ulica Spokojna, na łącznej długości 435 m,
- **w Sołectwie Rzyki:** osiedle Szafarze, na łącznej długości 847 m,
- **w Sołectwie Zagórnik:** ulica Pod Groniem, na łącznej długości 330 m,
- **w Sołectwie Inwałd:** ulica Zielna, na łącznej długości 417 m.

Zakresem rzeczowym w/w dróg objęte zostały głównie prace związane z wyrównaniem nawierzchni mieszanką mineralno – bitumiczną, położeniem warstwy ścieralnej oraz wykonanie poboczy.

2.3 Budowa drogi ekspresowej S52 na odcinku Bielsko-Biała – Głogoczków

Z informacji uzyskanych od **Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Krakowie** zadanie „Budowa drogi ekspresowej S52 na odcinku Bielsko-Biała – Głogoczków” jest aktualnie na etapie przygotowania (odrębnie dla każdego z odcinków) dokumentacji i badań geologicznych.

2.4 Wprowadzenie do MPZP zapisów sprzyjających ograniczeniu zagrożeń hałasem (rozgraniczenie terenów o zróżnicowanej funkcji), na przykład: odsuwanie linii zabudowy od istniejących i potencjalnych źródeł hałasu oraz lokalizacja zabudowy mieszkaniowej

na terenach o korzystnym klimacie akustycznym (bez istniejących i potencjalnych przekroczeń hałasu)

W procedowanych zmianach planów miejscowych uwzględnia się przepisy odrębne dotyczące ochrony przed hałasem. Dodatkowo w miejscach lokalizacji nowej zabudowy dąży się do maksymalnego oddalenia inwestycji mogących być potencjalnym źródłem hałasu od terenów od niego chronionych - w szczególności mieszkaniowych. Projekty planów wykonywane są zgodnie ze sztuką - uwzględniając ład przestrzenny i zasadę zrównoważonego rozwoju.

III. Pola elektromagnetyczne

1. Ograniczenie niekorzystnego oddziaływania pól elektromagnetycznych

1.1 Prowadzenie cyklicznych badań kontrolnych poziomów pól elektromagnetycznych na terenie gminy Andrychów

Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 grudnia 2020 r. w sprawie zakresu i sposobu prowadzenia okresowych badań poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku został wprowadzony między innymi nowy sposób wyznaczania punktów pomiarowych. Zgodnie z wyżej wymienionym rozporządzeniem w ramach stałej sieci monitoringu ustala się punkty pomiarowe w każdym mieście dla dwuletniego cyklu pomiarowego (2023-2024). Natomiast dla monitoringu badawczego ustala się po 1 punkcie pomiarowym w każdej gminie wiejskiej dla czteroletniego cyklu pomiarowego (2021-2024).

Na podstawie danych dostępnych na stronie **Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska** w 2024 roku w województwie małopolskim zlokalizowano 88 punktów pomiarowych PEM – 58 punktów monitoringu stałego i 30 punkty monitoringu badawczego. Pomimo ciągłego wzrostu ilości stacji bazowych telefonii komórkowej, wyniki pomiarów wskazują, że na terenie województwa

małopolskiego, nie stwierdzono znacznego pogorszenia się stanu środowiska. Poziom pól elektromagnetycznych w środowisku (tło elektromagnetyczne) na terenie Małopolski utrzymuje się na niskim poziomie, średnia wartość PEM dla miast wyniosła w 2024 roku 0,76 V/m, a dla gmin wiejskich 0,47 V/m. W 2024 roku na terenie Gminy Andrychów były zlokalizowane 2 punkty pomiarowe PEM zarówno dla monitoringu stałego, jak i badawczego tj. przy ul. Jarosława Dąbrowskiego i ul. Włókniarzy w Andrychowie.

Z zamieszczonego na stronie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska wykazu „Lokalizacja punktów pomiarowych monitoringu pól elektromagnetycznych na rok 2025 na terenie województwa małopolskiego” w roku 2025 na terenie gminy Andrychów nie zostały nie umieszczone żadne punkty pomiarowe PEM.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie w latach 2024 – 2025 roku na terenie Gminy Andrychów przeprowadził 3 kontrole dokumentacyjne związane z promieniowaniem elektromagnetycznym.

1.2 Wprowadzenie do planów zagospodarowania przestrzennego zapisów dotyczących ochrony przed polami elektromagnetycznymi oraz ich właściwej lokalizacji

Możliwość wprowadzenia ograniczeń w planach miejscowych związanych z tym zagrożeniem jest analizowana na bieżąco – przy uwzględnieniu przepisów odrębnych.

1.3 Prowadzenie przez organy ochrony środowiska ewidencji źródeł wytwarzających pola elektromagnetyczne (zgłoszenia instalacji)

Zgodnie z dostępną na stronie **Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego** w Biuletynie Informacji Publicznej ewidencją dotyczącą źródeł wytwarzających pola elektromagnetyczne dokonane zgłoszenia lub zmiany

zgłoszeń (dokonanych w latach wcześniejszych) w latach 2024 – 2025 dotyczyły instalacji znajdujących się poza Gminą Andrychów.

Do **Starosty Wadowickiego w 2024 roku** zgłoszono 1 nową instalację wytwarzającą pola elektromagnetyczne z terenu Gminy Andrychów. Ponadto w roku 2024 wpłynęły informacje dotyczące zmian w zakresie 13 instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne, które to zmiany nie wymagały dokonania nowego zgłoszenia instalacji, a w **roku 2025** wpłynęło 7 informacji dotyczących zmian nieistotnych w istniejących instalacjach.

2. Zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego

2.1 Zapewnienie niezakłóconych dostaw energii elektrycznej w sposób bezpieczny i zrównoważony między innymi poprzez rozbudowę i modernizację istniejących sieci i urządzeń elektroenergetycznych

TAURON Dystrybucja S.A w ramach Zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego na terenie gminy Andrychów **w roku 2024** zmodernizował 5 935 m sieci nN (linie napowietrzna – 2 272 m, linie kablowe – 3 663 m) i 7 710 m sieci SN (linie napowietrzna – 145 m, linie kablowe – 7 565 m) oraz linie i stacje WN. Koszt realizacji prac wyniósł **9 629 000,00 zł**.

Natomiast **w roku 2025 TAURON Dystrybucja S.A** zmodernizował i rozbudował 13 300 m sieci nN (linie napowietrzna – 4 700 m, linie kablowe – 8 600 m) i 2 560 m sieci SN (linie napowietrzna były modernizowane punktowo, a rozbudowano linie kablowe – 2 560 m) oraz linie i stacje WN. Koszt realizacji prac wyniósł **2 675 000,00 zł**.

IV. Gospodarowanie wodami

1. Zwiększenie bezpieczeństwa powodziowego, minimalizacja ryzyka powodziowego

1.1 Budowa rozbudowa i modernizacja budowli przeciwpowodziowych

W latach 2024 - 2025 **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie** na terenie Gminy Andrychów nie realizował zadań związanych z Budową, rozbudową i modernizacją budowli przeciwpowodziowych. W Planie Zarządzania Ryzykiem Powodziowym oraz w Programie planowanych inwestycji w gospodarce wodnej PGW Wody Polskie zostały uwzględnione zadania związane z przeciwdziałaniem powodziowym, jednak ich realizacja jest uzależniona od pozyskania środków finansowych (na chwilę obecną brak jest środków finansowych).

1.2 Bieżące utrzymanie i konserwacja rowów melioracyjnych

Brak danych dotyczących utrzymania i konserwacji rowów melioracyjnych przez właścicieli terenów, na których znajdują się rowy.

1.3 Wdrażanie planów zarządzania ryzykiem powodziowym

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie w marcu 2025 zakończyło prace nad projektem „Przeгляд i aktualizacja wstępnej oceny ryzyka powodziowego”.

Całkowity koszt realizacji projektu wynosił: **5 604 999,31 zł**.

W roku 2025 Wody Polskie rozpoczęły prace nad projektem „Przeгляд i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego w 3 cyklu planistycznym”, którego planowany termin zakończenia to początek 2027 roku. Całkowita wartość projektu wyniósł **70 000 000,00 zł**.

Szczegółowe informacje o przeglądzie i aktualizacji MZP i MPR dostępne są na

stronie <https://www.powodz.gov.pl> w zakładce MZP i MRP 3 cykl (2022-2027).

1.4 Regulacja potoków i rzek, konserwacja urządzeń melioracyjnych i cieków wodnych, w tym remonty stopni i zabezpieczane brzegów cieków, w tym utrzymanie drożności wód

W ramach zadania Regulacja potoków i rzek, konserwacja urządzeń melioracyjnych i cieków wodnych, w tym remonty stopni i zabezpieczane brzegów cieków, w tym utrzymanie drożności wód **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie w 2024 roku** zrealizowało następujące zadania:

- wykonanie nasadzeń 37 szt. drzew na terenie administrowanym przez Nadzór Wodny w Wadowicach na terenie gminy Andrychów i gminy Kalwarii Zebrzydowskiej - wartość zadania **14 018,40 zł**,
- zabezpieczenie brzegów potoku Bolęcinianka w km 0+550-0+630 w miejscowości Rzyki, gmina Andrychów" - wartość zadania **92 949,43 zł**.
- wycinka drzewa powalonego do koryta potoku Roczynka,
- usuwanie powalonych drzew z koryta potoku Wieprzówka oraz wycinka drzew, sadzenie drzew, usuwanie zakrzaczeń, likwidacja zatoru z drzewa i rumoszu, rozbiórka tamy bobrowej na przedmiotowym potoku,
- usuwanie zatoru na potoku Zagórnickim,
- usuwanie zatoru na potoku Rzyczanka,
- wycinka zakrzaczeń na potoku bez nazwy,
- wycinka zakrzaczeń w korycie potoku Targaniczanka.

W 2025 roku w ramach powyższego zadania Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie realizowało następujące prace związane z utrzymaniem wód:

- remont muru oporowego na potoku Wieprzówka, w km 18+200-19+500 w miejscowości Andrychów, na długości 1,3 km – wartość zadania **330 483,78 zł**.

- remont koszy siatkowo-kamiennych na potoku Wieprzówka w km 16+590-17+100 w miejscowości Andrychów, na długości 0,51 km – wartość zadania **107 886,99 zł.**
- usługi związane z wykoszeniem i udroźnieniem potoku Zagórnickiego, w km 1+500 -2+700 miejscowości Zagórnik, na długości 1,2 km – wartość zadania **53 775,60 zł.**

1.5 Uwzględnianie w dokumentach planistycznych map zagrożenia powodziowego, obszarów szczególnego zagrożenia powodzią oraz terenów zagrożonych podtopieniami

Wszystkie rysunki nowych planów zagospodarowania przestrzennego uwzględniają mapy zagrożenia powodziowego oraz dodatkowo wprowadzają pasy ochronne wzdłuż cieków, które skutecznie uniemożliwiają zabudowę w miejscach zagrożonych i zapewniają bezkolizyjny dostęp do cieków.

1.6 Przeciwdziałanie zabudowie terenów zagrożonych powodzią lub masowymi ruchami ziemi oraz nadmiernemu uszczelnianiu obszarów retencji wodnej; budowa zbiorników retencyjnych

Gmina Andrychów w projektach miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego unika wprowadzania terenów budowlanych w obszarach zagrożonych powodzią.

Zadanie to w latach 2024 - 2025 nie było realizowane przez **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie.**

1.7 Przebudowa koryta potoków, w tym między innymi potoku Roczynka

Zadanie to ze względu na brak środków finansowych w latach 2024 – 2025 nie było realizowane przez **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie.

2. Optymalizacja zużycia wody

2.1 Ograniczenie zużycia wody poprzez ponowne wykorzystanie „wody szarej” i „deszczówki” do celów gospodarczych oraz recykulacja wody, zamykanie obiegu wody, a także wprowadzanie rozwiązań technicznych i technologicznych pozwalających na ograniczenie zużycia wody

Brak danych na temat ograniczenia zużycia wody przez mieszkańców Gminy Andrychów. Niemniej jednak z obserwacji terenu (podczas prowadzonych wizji) mieszkańcy coraz częściej wykorzystują „deszczówkę” do celów gospodarczych – najczęściej do podlewania przydomowych ogródków.

W roku 2025 realizowane było zadanie pn. „Zagospodarowanie wód opadowych poprzez montaż zbiorników retencyjnych przy budynku instytucji publicznej na terenie Gminy Andrychów”. Zadanie to było realizowane w ramach Programu Małopolska Deszczówka 2025 i polegało na zakupie i montażu zbiorników retencyjnych przy budynku instytucji publicznej. Na terenie Gminy Andrychów zadanie obejmowało zakup 3 zbiorników retencyjnych o pojemności 5000 l każdy. Zbiorniki zostały zamontowane przy Zespole Szkół Samorządowych w Inwałdzie. Celem zakupu zbiorników jest poprawa gospodarowania wodą opadową w Gminie Andrychów. Zgromadzona woda w zbiornikach będzie wykorzystywana do podlewania roślinności przy szkole.

Wartość zadania wyniosła **31 844,70 zł.**, w tym dotacja z budżetu Województwa Małopolskiego wyniosła – **15 922,35 zł.**

3. Poprawa stanu jakościowego i ilościowego wód powierzchniowych i podziemnych

3.1 Prowadzenie monitoringu wód powierzchniowych i podziemnych w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska oraz udostępnianie wyników tego monitoringu

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 roku – Prawo wodne, **Główny Inspektorat Ochrony Środowiska** prowadzi monitoring wód, który ma na celu pozyskanie informacji o stanie wód powierzchniowych i podziemnych. Wyniki badań i ocena jakości wód umieszczane są na stronie internetowej **Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska**. Na dzień sporządzania niniejszego sprawozdania na stronie GIOŚ dostępne są tylko wyniki z monitoringu wód za 2024 rok. W 2024 roku zostały przeprowadzone badania wód powierzchniowych dla poszczególnych jednolitych części wód powierzchniowych (jcwp) – nie obejmowały one punktów pomiarowo-kontrolnych jcwp zlokalizowanych na terenie gminy Andrychów.

W przypadku jednolitych części wód podziemnych (jcwpd) w 2024 roku zostały przeprowadzone dwukrotne badania (wiosną i jesienią) w 362 punktach pomiarowych w całej Polsce. Gmina Andrychów położona jest w obrębie jcwpd nr 158 i 159, niemniej jednak w obrębach tych nie były prowadzone badania kontrolne (wyniki badań za 2024 dostępne na stronie internetowej **Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska**).

W chwili sporządzania niniejszego Raportu brak było wyników badań za 2025 w przypadku jednolitych części wód powierzchniowych (jcwp) i jednolitych części wód podziemnych (jcwpd).

3.2 Prowadzenie kontroli przestrzegania przez przedsiębiorstwa i osoby fizyczne warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie w latach 2024 – 2025 na terenie Gminy Andrychów przeprowadził 4 kontrole terenowe i 12 kontroli dokumentacyjnych w zakresie przestrzegania przez przedsiębiorstwa warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi.

3.3 Prowadzenie ewidencji i kontrola zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków

W latach 2024 – 2025 strażnicy miejscy przeprowadzili łącznie **1 182 kontrole** pod kątem gospodarki wodno-ściekowej w budynkach mieszkalnych osób fizycznych (w roku 2024 – 660 kontroli, a w roku 2025 – 522 kontrole). Celem kontroli było sprawdzenie przestrzegania art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996 r. W trakcie kontroli sprawdzane były umowy na wywóz nieczystości ciekłych oraz ostatnie rachunki potwierdzające wywóz nieczystości ciekłych przez uprawnionych do tego przedsiębiorców.

Ewidencja zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków prowadzona jest na bieżąco i cały czas jest uzupełniana i aktualizowana. Na terenie Gminy Andrychów (na dzień 31 grudnia 2025 rok) 2 154 budynków mieszkalnych i niemieszkalnych jest wyposażonych w bezodpływowe zbiorniki do gromadzenia nieczystości ciekłych (na terenie miasta 326 budynków, a na terenie sołectw 1 828 budynków).

Na terenie Gminy Andrychów funkcjonują również przydomowe oczyszczalnie ścieków – szczegółowy opis w V Gospodarka wodno-ściekowa pkt 3.3.

4. Poprawa retencji wodnej

4.1 Spowolnienie odpływu wód z terenów leśnych między innymi poprzez wprowadzanie mikroretencji, odtworzenie, remont lub rewitalizację zbiorników wodnych

W roku 2025 Gmina Andrychów w ramach zadania pn.: „Aranżacja zieleni i zagospodarowanie terenu Pańskiej Góry” realizowała projekt „Zwiększenie bioróżnorodności biologicznej rodzimej oraz w prowadzenie elementów małej retencji na terenie parku Pańska Góra”. W ramach projektu zostało wykonanych 20 oczek wodnych o powierzchni łącznej powierzchni 761 m².

W latach 2024 – 2025 zarówno Nadleśnictwo Andrychów, jak i inne instytucje nie prowadziły żadnych działań zmierzających do spowolnienia odpływu wód z terenów leśnych.

V. Gospodarka wodno-ściekowa

1. Zapewnienie dostępu do czystej wody dla społeczeństwa i gospodarki

1.1 Rozbudowa i modernizacja ujęć wody oraz infrastruktury służącej do zbiorowego zaopatrzenia w wodę

W ramach wyżej wymienionego zadania **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Andrychowie:**

- **w roku 2024**

a) wykonał sieć wodociągową w:

- Roczynach, przy ulicy Zarzecznej: **PE Ø40 mm, L= 25 mb**
- Targanicach, przy ul. Dobrej: **PE Ø63 mm, L= 125 mb;**

b) zmodernizował sieć wodociągową w:

- Andrychowie, przy ulicy Olszyny **PE Ø90, Ø110, Ø160 mm, L= 300 m**
- Andrychowie, w rejonie ulicy Krakowskiej 87 **P Ø63, Ø90, L= 80 m**

- Andrychowie, na osiedlu Jana Pawła II **P Ø160-350, Ø110-800, Ø32-40 – 500, L= 2651 m**

- Inwałdzie, pomiędzy ulicą Jasną i ulicą Radosną **P Ø63 mm, L= 320 m;**

c) wykonany został projekt sieci wodociągowej w Andrychowie, od ulicy Batorego do ulicy Przemysłowej oraz pokryto koszty związane z odtworzeniem chodnika i nawierzchni asfaltowej w Andrychowie, przy ulicy Wandy Malickiej.

Łączna kwota poniesionych nakładów na to zadanie w roku 2024: **740 012,26 zł;**

- **w roku 2025**

a) wykonał sieć wodociągową w:

- Rocznach, przy ulicy Topolowej: **PE Ø110mm, L= 180 mb**

- Targanicach, przy ulicy Widokowej: **PE Ø50, L= 60 mb**

- Targanicach, przy ulicy ul. Dobrej Bocznej: **PE Ø110mm, L= 279 mb**

- Targanicach i Brzezince Górnej, w ramach zadania „Budowa sieci wodociągowej Targanice-Brzezinka Górna-Wielka Puszcza“ etap III: **PE Ø160mm, L= 2 650,93 mb, PE Ø125mm, L= 5 328,33 mb, PE Ø90mm, L= 421,74 mb, PE Ø63mm, L= 107,38 mb, PE Ø50mm, L= 776,72mb, PE Ø40mm, L= 241,40 mb.** Łączna długość wybudowanego wodociągu wyniosła **9 526,50 mb;**

b) zmodernizował sieć wodociągową w:

- Andrychowie, przy ulicy Tkackiej: **PE Ø110mm, L= 100 mb**

- Andrychowie, przy ulicy Sikorskiego: **PE Ø110mm, L= 200 mb, PE Ø40mm, L= 150 mb**

- Targanicach, przy ulicy Sosnowej: **PE Ø160 mm, L= 100mb**

- Inwałdzie, przy ulicy Radosnej: **PE Ø40 mm, L= 120mb**

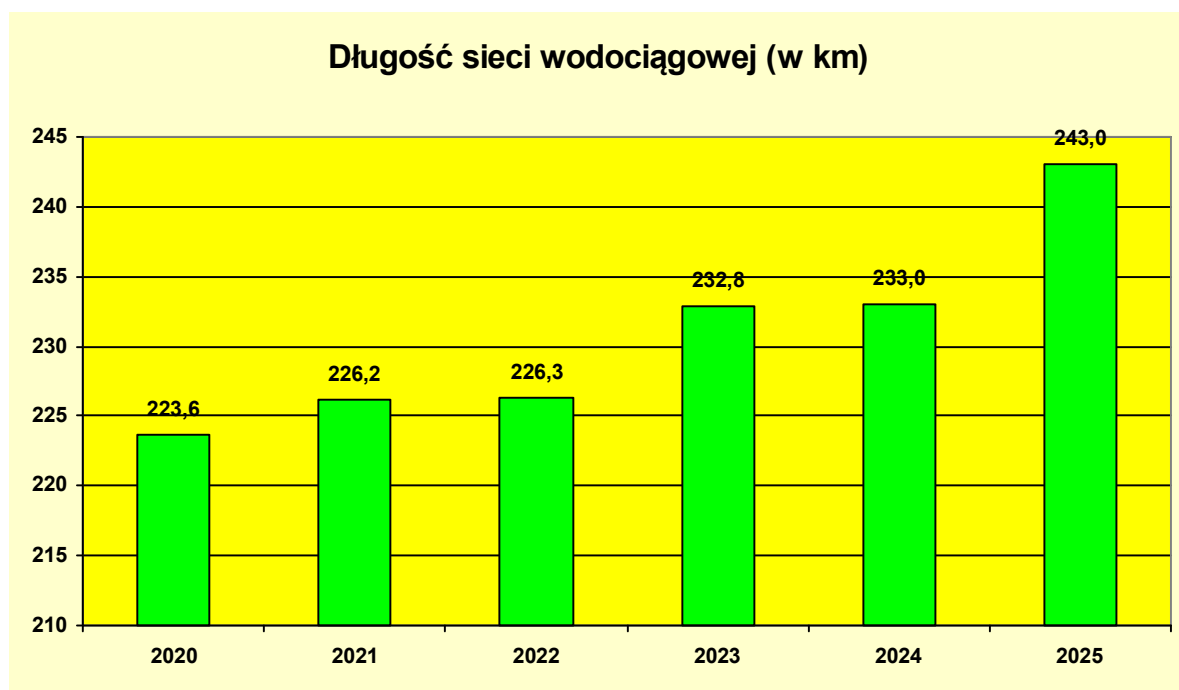
Łączna kwota poniesionych nakładów na to zadanie w roku 2025: **3 932 352,01 zł.**

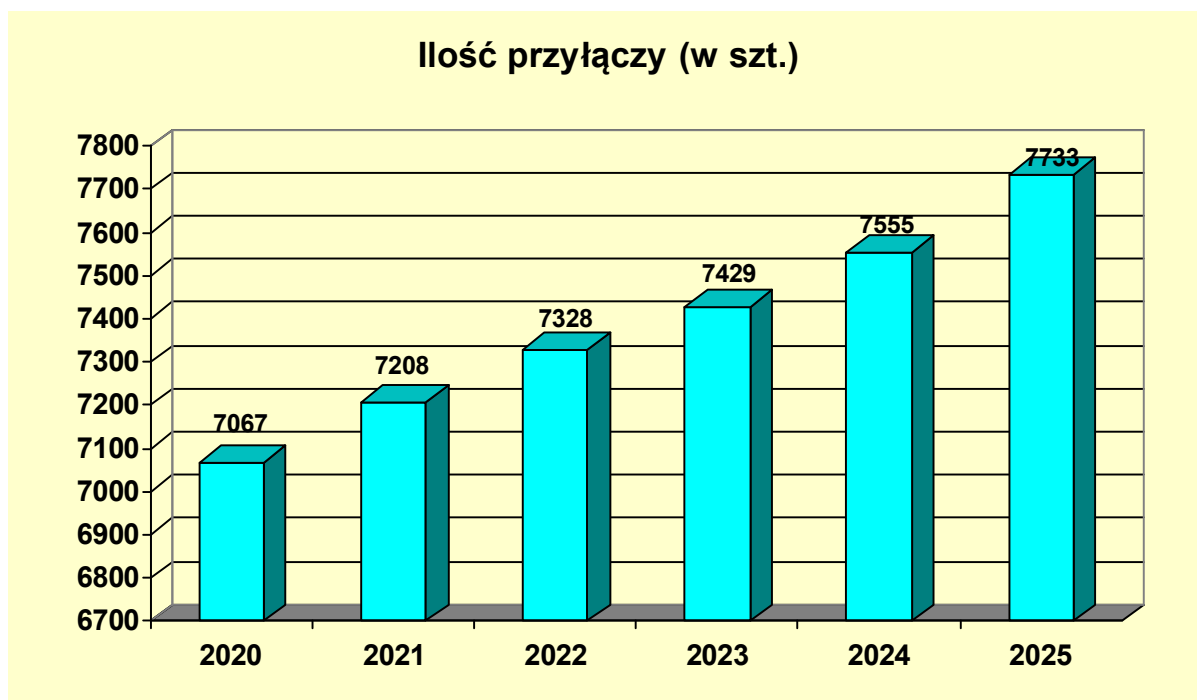
Na dzień sporządzania niniejszego Raportu nie otrzymano informacji od **Spółki Wodnej Nr 1 w Rzykach** na temat wykonanych w latach 2024 – 2025 inwestycji.

Długość sieci wodociągowej i ilość przyłączy

Rok	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Długość sieci (km)*	223,6	226,2	226,3	232,8	233,0	243,0
Ilość przyłączy (szt.)*	7 067	7 208	7 328	7 429	7 555	7 733

* dane łączne – ZWiK Sp. z o.o. w Andrychowie i Spółka Wodna Nr1 w Rzykach





1.2 Rozbudowa i modernizacja stacji uzdatniania wody

W latach 2024 – 2025 zadanie to nie było realizowane.

2. Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych

2.1 Monitoring gospodarki wodno-ściekowej (badania wód, ścieków, odcieków, wizualizacja, kontrola parametrów ilościowych i jakościowych wód i ścieków)

Ważniejsze realizowane zadania:

- a) W ramach wyżej wymienionego zadania w latach 2024 - 2025 **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Andrychowie** prowadził monitoring jakości wód tj. badania kontrolne zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez Powiatową Stację Sanitarno Epidemiologiczną w Wadowicach. Badania jakości wód są prowadzone również przez Powiatową Stację Sanitarno

Epidemiologiczną w Wadowicach.

- b) w ramach zadania w latach 2024 – 2025 **Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Andrychowie** odprowadził łącznie **1 521 m³** odcieków z zamkniętego składowiska odpadów komunalnych w Andrychowie, przy ul. Biała Droga (w 2024 roku – 935 m³, w 2025 roku – 586 m³). Łączny koszt zadania: **13 979,76 zł. netto**.

3. Rozwój i dostosowanie instalacji i urządzeń służących zrównoważonej i racjonalnej gospodarce ściekowej dla potrzeb ludności i przemysłu

3.1 Budowa, rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej

W ramach wyżej wymienionego zadania **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Andrychowie**:

- **w roku 2024**

- a) wykonał kanalizację sanitarną w:
- Andrychowie, w rejonie Pańskiej Góry **PCW Ø315 mm, L= 350 mb**
 - Andrychowie, przy ulicy Podgórskiej **PCW Ø200 mm, L= 38 mb**
 - Inwałdzie, przy ulicy Jasnej **PCW Ø200 mm, L= 50 mb**
 - Targanicach, przy ulicy Dobrej **PCW Ø200 mm, L= 100 mb**
- b) zmodernizował kanalizację sanitarną w:
- Andrychowie, przy ulicy Olszyny **PCW Ø200 mm, L= 320 mb**
 - Andrychowie, na osiedlu Jana Pawła II – modernizacja studni rewizyjnych i kamerowanie sieci kanalizacyjnej.

Koszt zadania wyniósł: **700 391,70 zł.**

- **w roku 2025**

- a) wykonał kanalizację sanitarną w:
- Andrychowie, przy ulicy Granicznej **PCW Ø200 mm, L= 212 mb**
 - Roczynach, przy ulicy Topolowej **PCW Ø200 mm, L= 88 mb**

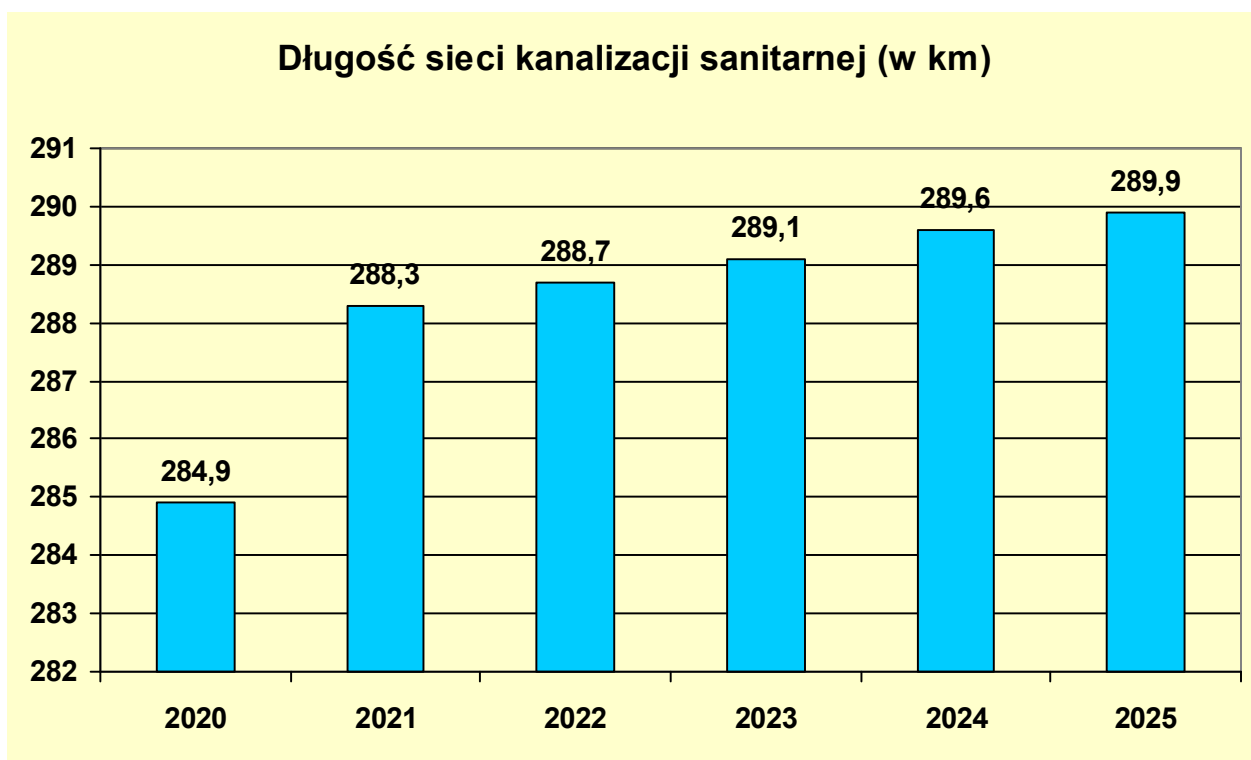
b) zmodernizował kanalizację sanitarną w:

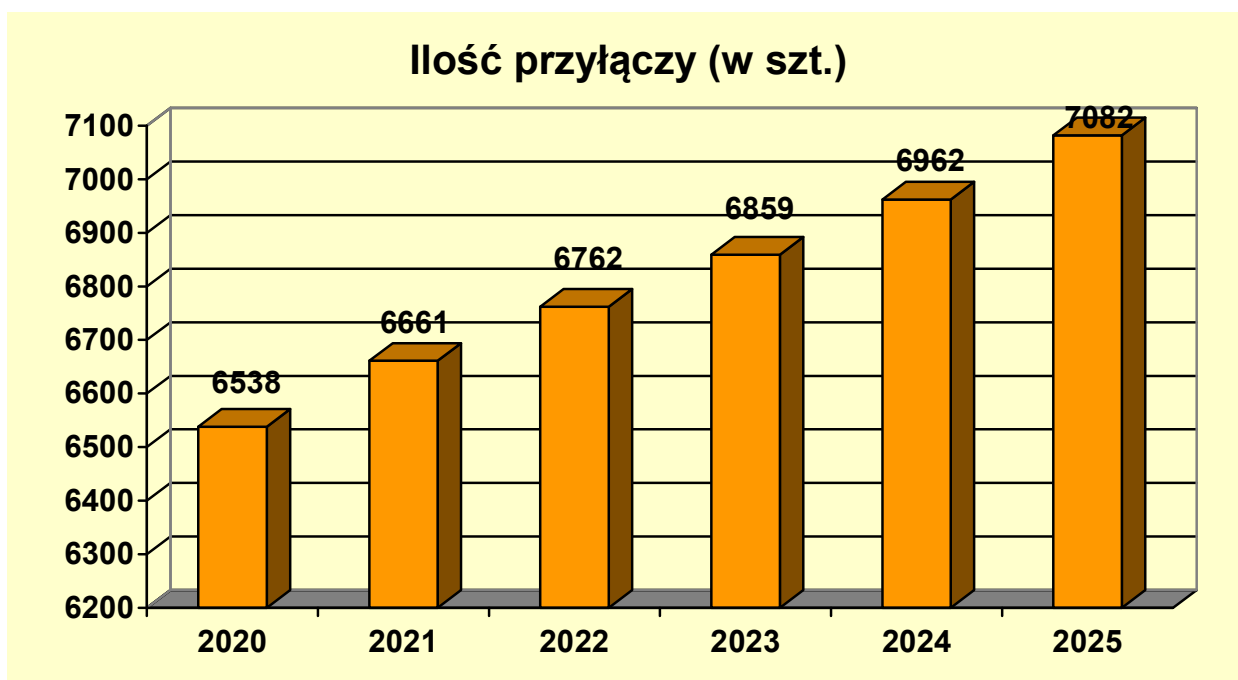
- Andrychowie, przy ulicy Sikorskiego PCW Ø160 mm, L= 21 mb.

Koszt zadania wyniósł: **114 406,26 zł.**

Długość sieci kanalizacji sanitarnej i ilość przyłączy

Rok	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Długość sieci (km)	284,9	288,3	288,7	289,1	289,6	289,9
Ilość przyłączy (szt.)	6 538	6 661	6 762	6 859	6 962	7 082





3.2 Budowa, rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków komunalnych

W ramach zadania Budowa, rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków komunalnych **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Andrychowie w roku 2025** zakupił wirówkę dekantacyjną GEA za kwotę **534 452,30 zł.**

3.3 Budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych

Na terenie Gminy Andrychów obecnie funkcjonuje 156 przydomowych oczyszczalni ścieków, w tym 135 na terenach wiejskich i 21 na terenie miasta. W roku 2024 zostało zgłoszonych 37 przydomowych oczyszczalni ścieków, a w roku 2025 – 20 przydomowych oczyszczalni ścieków.

VI. Zasoby geologiczne

1. Ochrona i zrównoważone wykorzystanie zasobów kopalin oraz ograniczanie presji na środowisko, związanej z eksploatacją kopalin i prowadzeniem prac poszukiwawczych

1.1 Ograniczanie niekoncesjonowanej eksploatacji zasobów, poprzez prowadzenie systematycznych kontroli

W latach 2024- 2025 do **Okręgowego Urzędu Górniczego w Krakowie** nie wpłynęło żadne zgłoszenie dotyczące nielegalnego wydobycia kopaliny na terenie gminy Andrychów, tym samym nie były prowadzone kontrole.

1.2 Ujawnianie złóż kopalin w celu ich ochrony w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego

Nie wystąpiła taka konieczność.

1.3 Rekultywacja terenów po zakończonym wydobyciu

W związku ze zrehabilitowaniem złoża piaskowców Igockich TARGANICE I, teren „kamieniołomu” zgodnie z decyzją Starosty Wadowickiego o rekultywacji gruntów w latach ubiegłych – brak terenów przeznaczonych do rekultywacji.

VII. Gleby

1. Ochrona i zrównoważone wykorzystanie zasobów kopalin oraz ograniczanie presji na środowisko, związanej z eksploatacją kopalin i prowadzeniem prac poszukiwawczych

1.1 Monitoring jakości gleb

Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Gliwicach w 2024 roku nie

przewiodziła badañ monitoringowych jakości gleb na terenie gminy Andrychów, jak również nie wykonywała analizy próbek glebowych z użytków rolnych na zlecenie rolników.

Natomiast w roku 2025 Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Gliwicach przeprowadziła badanie w jednym gospodarstwie na terenie gminy Andrychów. W ciągu roku zostało pobranych 5 próbek (w przypadku gruntów ornych i użytków rolnych), które wykazały:

- na gruntach ornych: kategorię agronomiczną gleby: ciężką (w 5 próbkach), odczyn pH: kwaśny (w 3 próbkach) i lekko kwaśny (w 2 próbkach), bardzo niską (w 2 próbkach) i niską zawartość fosforu (3 próbkach), bardzo niską (w 4 próbkach) i średnią (w 1 próbce) zawartość potasu i średnią (3 próbkach) oraz wysoką (w 2 próbkach) zawartość magnezu;

- na użytkach rolnych: kategorię agronomiczną gleby: ciężką (w 5 próbkach), odczyn pH: kwaśny (w 3 próbkach) i lekko kwaśny (w 2 próbkach), bardzo niską (w 2 próbkach) i niską zawartość fosforu (3 próbkach), bardzo niską (w 4 próbkach) i średnią (w 1 próbce) zawartość potasu i średnią (3 próbkach) oraz wysoką (w 2 próbkach) zawartość magnezu;

- na użytkach zielonych: kategorię agronomiczną gleby: średnią, odczyn pH: lekko kwaśny, średnią zawartość fosforu i średnią zawartość magnezu.

W przypadku gleb kwaśnych fosfor jest niedostępny dlatego konieczne jest wapnowanie, w celu zapewnienia prawidłowego rozwoju roślinom.

1.2 Promocja i realizacja pakietów rolno-środowiskowo-klimatycznych, wspieranie rolnictwa ekologicznego i integrowanego oraz informacja na temat dobrych praktyk rolniczych

Ważniejsze realizowane zadania:

W latach 2024 - 2025 **Powiatowy Zespół Doradztwa Rolniczego**

w Wadowicach w ramach swoich działań prowadził promocję i realizację pakietów rolno-środowiskowo-klimatycznych poprzez następujące działania:

- szkolenia: „Technologia uprawy pomidora pod osłonami” (liczba uczestników 10 osób), „Normy i wymogi warunkowości” (liczba uczestników 15 osób), „Racjonalne nawożenie z uwzględnieniem potrzeb wapnowania gleb”, „Zasady integrowanej produkcji w gospodarstwie”, „Integrowana ochrona roślin - obowiązki rolnika”, „Wapnowanie gleb jako sposób na utrzymanie żyzności gleby, racjonalne nawożenie”, „Nawożenie upraw rolniczych”, „Integrowana ochrona roślin w gospodarstwie rolnym”, „Zasady i wymogi produkcji metodami ekologicznymi”.

Przeprowadzone szkolenia miały na celu dostosowanie do zmian klimatycznych oraz ochronę wód, gleby i powietrza (uwzględniające wymagania ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy azotanowej, dyrektywy NEC, aktualnych inicjatyw Zielonego Ładu), w tym ograniczanie ryzyka związanego ze stosowaniem środków ochrony roślin oraz z uwzględnieniem integrowanej produkcji roślin i biologicznych metody ochrony;

- szkolenie pt. „Normy i Wymogi Warunkowości”, które to szkolenie było współfinansowane ze środków Unii Europejskiej (Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich - EFROW) w ramach działania „Transfer wiedzy i działalność informacyjna” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. W ramach szkoleń przedstawiono rolnikom informacje i ich obowiązki związane z ustawą Prawo Wodne m.in. terminy nawożenia i stosowania środków ochrony roślin, racjonalne gospodarowanie wodą w gospodarstwach rolnych, minimalizowanie strat, zachowanie dobrej struktury gleby, czyli zachowanie dobrych praktyk rolniczych;
- pomoc rolnikom w wypełnianiu programów rolno-środowiskowych oraz

wniosków obszarowych, poprzez spełnianie wymagań zawartych w tych programach rolnicy zapewniają ochronę gleby, wód, powietrza oraz różnorodności biologicznej i krajobrazowej;

- realizację operacji „Wsparcie korzystania z usług doradczych”, polegającej na udzielaniu pomocy doradczej rolnikom, w celu poprawy wyników gospodarczych gospodarstw rolnych, ułatwienia ich restrukturyzacji i modernizacji, szczególnie w zwiększeniu uczestnictwa w rynku oraz zróżnicowania produkcji rolnej;
- obejmujące udzielenie rolnikom informacji z zakresu produkcji metodami ekologicznymi, zasad integrowanej produkcji i znakowania środków produkcji oraz porad w zakresie zasad integrowanej ochrony roślin.

2. Remediacja terenów zanieczyszczonych oraz rekultywacja terenów zdegradowanych

2.1 Rekultywacja gruntów zdegradowanych i zdewastowanych, w kierunku przyrodniczym, rekreacyjnym lub leśnym (także gruntów zdegradowanych w wyniku nielegalnego składowania odpadów)

W latach 2024 - 2025 na terenie gminy Andrychów nie były prowadzone działania związane z rekultywacją gruntów zdegradowanych i zdewastowanych, w tym w wyniku nielegalnego składowania odpadów.

2.2 Wapnowanie gleb zakwaszonych, dekontaminacja terenów przemysłowych

Brak informacji od właścicieli terenów oraz przedsiębiorstw o prowadzonych działaniach związanych z wapnowaniem gleb zakwaszonych i dekontaminacją terenów przemysłowych.

VIII. Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów

1. Racjonalna gospodarka odpadami

1.1 Prowadzenie systemu gospodarki odpadami komunalnymi oraz selektywnej zbiórki odpadów. (w tym budowa, rozbudowa i modernizacja PSZOK)

Szczegółowe Analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Andrychów za rok 2024 i za rok 2025, w tym opis selektywnej zbiórki odpadów znajdują się w odrębnych materiałach dostępnych w BIP na stronie Urzędu Miejskiego w Andrychowie.

1.2 Egzekwowanie zapisów wynikających z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie i regulaminu utrzymania czystości i porządku

W latach 2024 – 2025 strażnicy miejscy przeprowadzili łącznie **359 kontroli** pod kątem wywozu odpadów komunalnych (w roku 2024 – 256 kontroli, w roku 2025 – 103 kontrole). Celem kontroli było sprawdzenie przestrzegania art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996 r. W trakcie kontroli pouczono i poinformowano właścicieli nieruchomości o obowiązkach wynikających z zapisów ustawy i regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy.

1.3 Osiągnięcie i utrzymanie poziomów recyklingu i przygotowania do ponownego użycia wskazanych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Gminy są obowiązane osiągnąć poziom przygotowania do ponownego użycia i

recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej 45 % wagowo za 2024 rok i w wysokości co najmniej 55 % wagowo za 2025 rok. Ponadto każda gmina jest obowiązana ograniczyć masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania do dnia 16 lipca 2020 roku - do nie więcej niż 35% wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku (poziom obowiązujący również w roku 2024 i 2025). Ponadto gminy są obowiązane nie przekraczać poziomu składowania w wysokości 30% wagowo - za każdy rok w latach 2025-2029.

Szczegółowa analiza osiągniętych przez Gminę Andrychów poziomów znajduje się w odrębnych materiałach dostępnych w BIP na stronie Urzędu Miejskiego w Andrychowie (Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Andrychów za rok 2024 i za rok 2025).

1.4 Roczne sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi przekazywane UMWM (Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego) i RWMS (Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska)

Wójt, burmistrz lub prezydent miasta jest obowiązany do sporządzania rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi. Sprawozdanie przekazywane jest marszałkowi województwa i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy. Sprawozdanie za rok 2024 zostało złożone przez Burmistrza Andrychowa w dniu 28 marca 2025 roku, natomiast za rok 2025 zostało złożone w dniu 26 marca 2026 roku.

1.5 Realizacja zadań wynikających z Programów usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy

Od 2022 roku Gmina Andrychów zgodnie z przyjętym Uchwałą XLII-335-22 Rady Miejskiej w Andrychowie z dnia 24 lutego 2022 roku Regulaminem finansowania kosztów odbioru, transportu i unieszkodliwienia odpadów zawierających azbest prowadziła akcję odbierania zdemontowanych wyrobów zawierających azbest.

W roku 2024 w ramach realizacji w/w Programu zostało usuniętych **36,57 Mg** zdemontowanych wyrobów zawierających azbest tzw. gruzu, który również został umieszczony na składowisku odpadów niebezpiecznych. Zrealizowano **24 wnioski**, na łączną kwotę **21 722,58 zł.**

W roku 2025 w ramach realizacji w/w Programu zostało usuniętych **75,50 Mg** zdemontowanych wyrobów zawierających azbest tzw. gruzu, który również został umieszczony na składowisku odpadów niebezpiecznych. Zrealizowano **47 wniosków**, na łączną kwotę **46 477,80 zł.**

Dane dotyczące wyrobów zawierających azbest na terenie gminy Andrychów zgodnie z Bazą Azbestową na dzień 31 grudnia 2025 roku

Masa wszystkich wyrobów (w kg)								
zinwentaryzowane			unieszkodliwione			pozostałe do unieszkodliwienia		
razem	osoby fizyczne	osoby prawne	razem	osoby fizyczne	osoby prawne	razem	osoby fizyczne	osoby prawne
2 619 045	2 395 761	223 285	1 603 153	1 427 478	175 675	1 015 893	968 283	47 610

**Wskaźniki oceny wdrażania Programu Usuwania Azbestu przyjętego
Uchwałą Nr LII-407-22 Rady Miejskiej w Andrychowie z dnia 24 listopada
2022 roku**

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	Ilość
I. Wskaźniki świadomości społecznej			
1.	Liczba wydawnictw, publikacji, kampanii edukacyjno - informacyjnych z zakresu usuwania wyrobów i odpadów zawierających azbest (łącznie za 2024 i 2025 rok)	ilość/opis*	2
II. Wskaźniki presji środowiskowej oraz wskaźniki stanu środowiska związane z gospodarką odpadami			
1.	Ilość odpadów azbestowych ogółem na terenie gminy według danych zawartych w Programie	Mg	1 015,844
2.	Ilość wyrobów zawierających azbest na 1 km ² gminy na podstawie danych zawartych w Bazie Azbestowej na dzień 31 grudnia roku, którego dotyczy sprawozdanie	Mg/km ²	10,12
3.	Ilość odpadów azbestowych składowanych na składowiskach w roku, którego dotyczy sprawozdanie, na podstawie Bazy Azbestowej	Mg	1 603,153
4.	Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest w stosunku do ilości zinwentaryzowanych w gminie na podstawie danych zawartych w Programie	%	11,03**
5.	Nakłady poniesione przez Gminę Andrychów na usunięcie odpadów zawierających azbest w roku, którego dotyczy sprawozdanie	PLN	68 200,38***
6.	Ilość „dzikich wysypisk” z odpadami zawierającymi azbest zinwentaryzowanych przez Gminę Andrychów w roku, którego dotyczy sprawozdanie	szt.	0

7.	Ilość zlikwidowanych „dzikich wysypisk” z odpadami zawierającymi azbest przez Gminę Andrychów w roku, którego dotyczy sprawozdanie	szt.	0
----	--	------	---

*) na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Andrychowie oraz na tablicach ogłoszeń usytuowanych na terenie Gminy Andrychów zostały umieszczone ogłoszenia o konieczności składania „Informacji o wyrobach zawierających azbest”

***) łączna ilość usuniętych odpadów usunięta w latach 2024 – 2025 – 112,07 Mg

****) łączna kwota poniesionych nakładów w latach 2024 2025





1.6 Identyfikacja i likwidacja dzikich wysypisk odpadów

Ważniejsze realizowane zadania:

- a) W ramach działania ekologicznego „Likwidacja dzikich wysypisk” w roku **2024** zlikwidowano 121 dzikich wysypisk, z których zebrano **154,44 m³** odpadów oraz miejsc podrzutów śmieci, z których zebrano łącznie **88,50 m³** odpadów. Poniesiony koszt unieszkodliwienia odpadów wyniósł – **39 715,76 zł**. Natomiast w roku **2025** zlikwidowano 95 dzikich wysypisk, z których zebrano **256,98 m³** odpadów oraz miejsc podrzutów śmieci, z których zebrano łącznie **116,78 m³** odpadów. Poniesiony koszt unieszkodliwienia odpadów wyniósł – **61 668,24 zł**.



- b) W latach 2024 -2025 strażnicy miejscy podjęli **559** interwencji związanych z ochroną środowiska tj. dotyczących zaśmieconych terenów, podrzucanych śmieci oraz zachwaszczonych działek (w oku 2024 – 314 interwencji, a w roku 2025 – 245 interwencji). W ramach powyższego zadania w okresie od kwietnia 2024 roku do listopada 2024 roku, jak również w okresie od kwietnia 2025 roku do listopada 2025 roku czterech mężczyzn podczas prac interwencyjnych wykonywało prace porządkowe na terenie miasta i sołectw w Gminie Andrychów. Prace te polegały m.in. na zbieraniu odpadów komunalnych z terenów publicznych, czyszczeniu korytek oraz przepustów melioracyjnych, pielęgnacji zieleni miejskiej jak również oczyszczaniu działek gminnych z samosiejek.
- c) **Nadleśnictwo Andrychów** prowadzi w sposób ciągły monitoring obszarów leśnych we wszystkich leśnictwach. Odpady są na bieżąco usuwane, a gdy zostaną wykryte miejsca nielegalnego składowania „śmieci”, sprawa trafia do Straży Leśnej. Straż Leśna zajmuje się wówczas poszukiwaniem osób

odpowiedzialnych oraz wdraża dodatkowy monitoring na danym obszarze.

Koszt zadani za lata 2024 – 2025: **8 436,87 zł.**

1.7 Prowadzenie ciągłego monitoringu środowiska wokół zamkniętego składowiska odpadów

W latach 2024 – 2025 **Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Andrychowie** prowadził ciągły monitoring wokół zamkniętego składowiska odpadów przy ulicy Biała Droga w Andrychowie w zakresie: badania wód podziemnych i powierzchniowej oraz wód odciekowych, jak również w zakresie analizy emisji i składu gazu składowiskowego, sprawności systemu odprowadzania gazu składowiskowego, kontroli stateczności zboczy, oceny przebiegu osiadania składowiska oraz wielkości opadów atmosferycznych. Koszty monitoringu za lata 2024 – 2025 wyniósł **31 760,00 zł netto.**

1.8 Prowadzenie zbiórki zużytych olejów jadalnych

W latach 2024 – 2025 **Gmina Andrychów** realizowała ekologiczny projekt segregacji zużytych olejów i tłuszczów jadalnych. W ramach projektu, zużyte w gospodarstwach domowych oleje i tłuszcze jadalne były zbierane przez mieszkańców gminy w specjalnie do tego przystosowanych i oznakowanych pojemnikach, rozmieszczonych w czternastu ogólnodostępnych lokalizacjach na terenie gminy. W ramach prowadzonej zbiórki na terenie gminy zebrano łącznie **2 095 kg** zużytego oleju jadalnego (w roku 2024 – 1 023 kg, w roku 2025 – 1 072 kg).

1.9 Budowa zakładu zgazowania odpadów komunalnych wraz z zagospodarowaniem ciepła podprocesowego w ramach optymalizacji gospodarki odpadowej oraz energetycznej w Gminie Andrychów

Energia Andrychów Spółka z o.o. w 2025 roku złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie Zakładu Zgazowania Odpadów Komunalnych wraz z zagospodarowaniem ciepła procesowego i energii elektrycznej w ramach optymalizacji gospodarki odpadowej oraz energetycznej w Gminie Andrychów”. W chwili obecnej postępowanie w sprawie wydania wyżej wymienionej decyzji jest procedowane.

IX. Zasoby przyrodnicze

1. Ochrona krajobrazu, różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów

1.1 Zapewnienie właściwej ochrony różnorodności biologicznej oraz walorów krajobrazowych w planowaniu przestrzennym

Zadanie to jest realizowane w każdym nowym dokumencie planistycznym, szczególnie poprzez dbałość o zachowanie ładu przestrzennego i ograniczenie potencjalnej zabudowy w obszarach cennych krajobrazowo.

1.2 Leczenie, pielęgnacja drzewostanów (w tym pomników przyrody), nasadzenia drzew i krzewów oraz usuwanie roślinności inwazyjnej

Ważniejsze realizowane zadania:

- a) W ramach ochrony i pielęgnacji drzew **w 2024 roku** wykonano „Inwentaryzację drzew rosnących na terenie zabytkowego Parku Miejskiego w Andrychowie”. Na podstawie zapisów zawartych w Inwentaryzacji został

wskazane drzewa do przeprowadzenia zabiegów pielęgnacyjnych oraz do wycinki ze względu na zły stan zdrowotny. Koszt wykonania opinii to:

8 364,00 zł.

b) **W latach 2024 – 2025** wykonano zabiegi pielęgnacyjne na 275 sztukach drzew i 139 sztukach krzewów na terenie gminy Andrychów. Nie usuwano roślinności inwazyjnej.

Łączna kwota zabiegów pielęgnacyjnych wraz z wycinką drzew – **264 492,00 zł.**



c) **W roku 2025** została przeprowadzona pielęgnacja 72 sztuk drzew rosnących na terenie zabytkowego Parku Miejskiego w Andrychowie, pozostającego w strefie ochrony konserwatorskiej ustanowionej decyzją nr KI.IV-5 340/7/87 z dnia 8.06.1987r. - nr rej. A-504 obejmującą dobra kultury „Pałac klasycystyczny z I połowy XIX wieku. Pozostałość pałacowa parku ze stawem”.

Kwota wykonania umowy **44 042,40 zł**.

d) Nasadzenia i wycinka drzew w pasach drogowych została opisana w punkcie 1.10.

1.3 Zachowanie i ochrona zasobów przyrodniczych w istniejących kompleksach leśnych

Jednym z celów gospodarki leśnej realizowanej przez **Nadleśnictwo Andrychów** jest zachowanie i ochrona zasobów przyrodniczych w lasach. Działania podejmowane przez leśniczych są zawsze uwzględniają aspekty ochrony przyrody i dążą do zachowania ich zasobów.

1.4 Ochrona terenów przyrodniczo cennych przed niewłaściwym sposobem użytkowania

- a) Na terenie **Nadleśnictwa Andrychów** tereny przyrodniczo-cenne objęte są różnymi formami ochrony przyrody (rezerваты, parki krajobrazowe, obszary Natura 2000). Na obszarach tych respektowane są zawsze zapisy planów ochronnych dla tych terenów (o ile istnieją). Obszary te są albo wyłączone z użytkowania albo użytkowane w specjalny sposób (najczęściej rębnią IVD).
- b) W latach 2024 – 2025 zawarte zostały umowy na nadzór nad pomnikiem przyrody tzw. Wapiennikiem położonym w Inwałdzie, poprzez strzeżenie przed m.in. chwytniem, płoszeniem i zabijaniem dziko żyjących zwierząt, niszczeniem nor i legowisk zwierzęcych, gniazd ptasich i wybieraniem jaj, pozyskiwaniem, niszczeniem lub uszkodzaniem drzew i innych roślin,

wysypywaniem, zakopywaniem i wylewaniem odpadów lub innych nieczystości, wydobywaniem skał, niszczeniem gleby lub zmiany sposobu jej użytkowania, paleniem ognisk, zbiorem wszelkich rosnących roślin albo ich części, w szczególności owoców i grzybów, spożywaniem napojów alkoholowych i innych środków odurzających, paleniem tytoniu, zakłócaniem ciszy.

1.5 Zmiana struktury wiekowej i składu gatunkowego drzewostanów w celu zwiększenia różnorodności genetycznej i biologicznej

Nadleśnictwo Andrychów w ramach corocznych odnowień odpowiednio dobiera gatunki sadzonek w zależności od siedliska (gatunek, proveniencja-rejon pochodzenia), co w przyszłości korzystnie wpływa na stabilność drzewostanów, jak również genetyczną różnorodność. Znaczący jest również wzrost udziału powierzchni odnowień naturalnych.

Natomiast w roku **2025 Gmina Andrychów** w ramach zadania pn.: „Aranżacja zieleni i zagospodarowanie terenu Pańskiej Góry” realizowała projekt „Zwiększenie bioróżnorodności biologicznej rodzimej oraz w prowadzenie elementów małej retencji na terenie parku Pańska Góra”. W ramach projektu oraz kompensacji przyrodniczej na terenie parku Pańska Góra zostało posadzonych 590 sztuk drzew i 1 232 sztuki krzewów.

1.6 Ochrona zbiorowisk leśnych o charakterze naturalnych lub półnaturalnym oraz śródleśnych zbiorników, torfowisk, podmokłości i cieków wodnych

W ramach ochrony cennych zbiorowisk leśnych na terenie **Nadleśnictwa Andrychów** w Gminie Andrychów funkcjonuje jeden rezerwat przyrody: „Madohora” znajdujący się na terenie leśnictwa Rzyki. Ponadto lasy zarządzane przez Nadleśnictwo Andrychów mają funkcje glebo- i wodochronne. Na

pozycjach gdzie prowadzone są cięcia, wzdłuż cieków wodnych pozostawia się strefy ekotonowe oraz nie stosuje się cięć zupełnych.

Od 2019 roku Burmistrz Andrychowa wraz z organizacjami ekologicznymi prowadził działania mające na celu poszerzenie rezerwatu.

Z uzyskanych od przyrodników informacji Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie planuje podjąć zarządzenie, które uwzględni zwiększenie powierzchni rezerwatu.

1.7 Stały nadzór nad gospodarką leśną i sporządzanie dokumentacji urzędniowej w lasach niestanowiących własności Skarbu Państwa

Starosta Wadowicki w latach 2024 – 2025 prowadził nadzór nad gospodarką leśną w lasach niestanowiących własność Skarbu Państwa położonych na terenie Gminy Andrychów. Starosta powierzył prowadzenie niektórych spraw z zakresu nadzoru nad lasami nie stanowiącymi własności Skarbu Państwa położonymi na terenie powiatu wadowickiego Nadleśniczemu Nadleśnictwa Andrychów (porozumienie z dnia 5 czerwca 2020 roku). W 2024 roku obszar nadzorowanych lasów na terenie Gminy Andrychów wyniósł łącznie 1 289,1909 ha, w tym należących do osób fizycznych: 1 180,6813 ha, pozostałych lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa 108,5096 ha. Łączne koszty nadzoru w 2024 roku wyniosły: **27 846,52 zł**.

Natomiast w 2025 roku obszar nadzorowanych lasów na terenie Gminy Andrychów wyniósł łącznie 1 282,7671 ha, w tym należących do osób fizycznych: 1 176,2500 ha, pozostałych lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa 106,5171 ha. Łączne koszty nadzoru w 2025 roku wyniosły: **27 707,77 zł**.

W 2025 Starosta Wadowicki zatwierdził nowe uproszczone plany urządzenia lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa położonych na terenie gminy Andrychów:

- a) Zarządzenie Starosty Wadowickiego nr 6.2025 z dnia 20.01.2025 r. – okres obowiązywania od 01.01.2025 r. do 31.12.2034 r. łączna powierzchnia lasów: 990,63 ha (obręb: Andrychów, Brzezinka, Inwałd, Roczyny, Rzyki, Targanice, Zagórnik);
- b) Zarządzenie Starosty Wadowickiego nr 26.2025 z dnia 07.04.2025 r. – okres obowiązywania od 01.01.2025 r. do 31.12.2034 r. łączna powierzchnia lasów: 198,85 ha (obręb Sułkowice).

1.8 Stały monitoring środowiska leśnego w celu przeciwdziałania stanom niepożądanym (pożary, choroby, szkodniki, nielegalne wysypiska śmieci)

Monitoring obszarów leśnych wykonywany jest przez **Nadleśnictwo Andrychów** w sposób ciągły we wszystkich leśnictwach. Leśniczowie sporządzają co roku notatki na temat stanu obszarów chronionych i gatunków chronionych oraz sprawozdania z monitoringu zagrożeń występujących w lesie. Podczas upalnych dni i zagrożenia pożarowego tereny leśne są patrolowane przez Służbę Leśną. Śmieci są na bieżąco usuwane, a w przypadku stałych miejsc nielegalnego składowania odpadów sprawa kierowana jest do Straży Leśnej, która szuka sprawców a teren obejmuje monitoringiem.

1.9 Uwzględnienie w dokumentach planistycznych zachowania i powiększania terenów zielonych na obszarach zurbanizowanych

Zadanie to realizowane jest w miejscowych planach poprzez minimalny udział powierzchni biologicznie czynnej, co jest ściśle powiązane z przeznaczeniem terenu.

1.10 Utrzymanie, wymiana i wprowadzenie zadrzewień przydrożnych i zadrzewień śródpolnych oraz elementów zazieleniających obszary zurbanizowane

- a) W latach 2024 - 2025 **Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Krakowie** dokonała na terenie Gminy Andrychów wycinki 23 sztuk drzew oraz nowych nasadzeń drzew w ilości 23 sztuki (w 2024 roku – 16 sztuk, w 2025 roku – 7 sztuk) w pasie drogowym drogi krajowej DK 52. Łączny koszt wycinki i nowych nasadzeń w latach 2024 – 2025 to: **23 659,05 zł.**
- b) W latach 2024 – 2025 **Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie** dokonał na terenie Gminy Andrychów dokonał wycinki 14 sztuk drzew rosnących w pasach drogowych dróg wojewódzkich, ze względu na zły stan zdrowotny i zagrożenie jakie stanowiły.
- c) Zarządca dróg powiatowych (**Starosta Wadowicki**) w ramach remontu ciągu drogi powiatowej nr 1737K Andrychów-Rzyki Jagódki **w roku 2024** dokonał wycinki 5 sztuk drzew oraz nowych nasadzeń w ilości 15 sztuk, natomiast **w roku 2025** w związku z realizacją inwestycji drogowej pn. „Rozbudowa drogi powiatowej 1742 K w km 1742K, w km od 4+636 do km 5+740, w miejscowości Roczyny, Powiat Wadowicki” dokonał nasadzeń 43 sztuk drzew.
- d) W roku 2024 zarządca dróg gminnych (**Gmina Andrychów**) w ramach bieżącego utrzymania i pielęgnacji zieleni dokonał nasadzeń 15 sztuk drzew.
- e) W zakresie utrzymania elementów zazieleniających obszary zurbanizowane **Gmina Andrychów** w ramach zadania pn.: „Aranżacja zieleni i zagospodarowanie terenu Pańskiej Góry w ramach realizacji projektu „Pańska Góra – Kompleksowe zagospodarowanie przestrzeni rekreacyjnej i parkowej” prowadziła prace pielęgnacyjne na zieleni stanowiącej etap II zadania, za kwotę **141 106,64 zł.**
- f) **W latach 2024 - 2025** w ramach „Bieżącego utrzymania zieleni na terenie Gminy Andrychów”, w związku z wymianą drzewostanu na terenach

zurbanizowanych **Gmina Andrychów** dokonała nasadzeń 24 sztuk drzew. Nowe nasadzenia zostały dokonane w zamian za usunięcie drzew będących w złym stanie zdrowotnym i/lub stwarzających zagrożenie czy to dla osób przebywających w ich pobliżu czy to dla istniejących obiektów budowlanych i infrastruktury. Łączna kwota nowych nasadzeń wyniosła **4 665,60 zł**.

g) W ramach działań związanych z **ukwieceniem miasta** zarówno w 2024 roku, jak i w roku 2025 obsadzone zostały donice kwiatowe na budynku Urzędu Miejskiego oraz na poręczy przejścia przy moście na ul. Krakowskiej. Ponadto na wysepkach kierunkowych przy ul. Lenartowicza, 1-go Maja, ul. Rynek oraz skwerku przy ul. Rynek – wykonano nasadzenia kwiatów. 4 półki oraz 1 pełna wieża kwiatowa rozstawione przed Urzędem Miejskim w Andrychowie, dwie donice przy pomniku Grunwaldzkim oraz jedna na dziedzińcu zamkowym (w 2024 roku) i 8 donic przy „Morawiance” (w roku 2025) obsadzone zostały kwiatami.

Ponadto w latach 2024 – 2025 wykonano nasadzenia na Plantach – herb Andrychowa wykonany został z kwiatów begonii i aksamitki. W ramach utrzymania zieleni miejskiej koszone były trawniki położone w centralnych punktach miasta i mające istotny wpływ na estetykę miasta, w tym place zabaw (dwukrotnie w ciągu miesiąca) oraz tereny zielone poza centralną częścią miasta, w tym zabudowa wielomieszkaniowa.



1.11 Planowe zalesienia nieprzydatnych rolniczo gruntów porolnych oraz gruntów „odzyskanych” na skutek rekultywacji, szczególnie w obszarach korytarzy ekologicznych i stref wododziałowych oraz wodochronnych obszarów leśnych

Nadleśnictwo Andrychów wszystkie zadania związane z planowym zalesianiem nieprzydatnych rolniczo gruntów porolnych oraz gruntów zrehabilitowanych do roku **2024** wykonało zgodnie z operatem na lata 2015-2024.

Natomiast w roku **2025 Nadleśnictwo Andrychów** zadania związane z zalesianiem gruntów realizowało zgodnie z operatem na lata 2025 – 2034.

X. Zagrożenia poważnymi awariami

1. Zmniejszenie zagrożenia oraz minimalizacja skutków w przypadku awarii

1.1 Przeciwdziałanie poważnym awariom (prowadzenie kontroli zakładów, szkoleń, badań przyczyn, tak aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia poważnych awarii)

W latach 2024 – 2025 **Komisariat Policji w Andrychowie** nie prowadził kontroli zakładów zwiększonego lub dużego ryzyka, tak aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, ponieważ na terenie gminy Andrychów nie są zlokalizowane takie zakłady.

1.2 Dopuszczenie jednostek OSP

Gmina Andrychów w 2024 roku udzieliła dotacji jednostce Ochotniczej Straży Pożarnej w Rzykach w wysokości **340 000,00 zł** w ramach bezpieczeństwa publicznego - ochrona przeciwpożarowa z przeznaczeniem na zakup średniego samochodu ratowniczo – gaśniczego.



Ponadto udzielono dotacji na zakup 14 kompletów ubrań specjalnych w ramach konkursu „Małopolskie OSP 2024” dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych: w Sułkowicach Łęgu, w Targanicach Górnych, w Roczynach.

Łączna kwota dotacji wysokości **77 000,00 zł**, w tym kwota pozyskana ze środków Województwa Małopolskiego w wysokości **20 000,00 zł**.

W 2024 roku **Gmina Andrychów** również pozyskała środki finansowe z budżetu Województwa Małopolskiego w łącznej wysokości **40 500,00 zł** na doposażenie jednostek OSP w Targanicach Górnych i OSP w Zagórniku w specjalistyczny sprzęt tj. pompy. Łączna kwota dotacji przekazana w/w jednostkom na zakup pomp wyniosła **54 000,00 zł**.

Dodatkowo za kwotę ok. **38 000,00 zł** zakupiono węże tłoczne, łańcuchy śniegowe do samochodu oraz niezbędne części i materiały celem zapewnienia sprawności użytkowej samochodów strażackich oraz sprzętu przeciwpożarowego.

Na zadanie związane z doposażeniem jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych **Gmina Andrychów w 2025 roku** wydatkowano kwotę około **68 000 zł**, w tym

zakupiono niezbędne części i materiały celem zapewnienia sprawności użytkowej samochodów strażackich oraz sprzętu przeciwpożarowego.

W 2025 roku w ramach projektu „Bezpieczna Małopolska – Bon na ratowanie – Straż Pożarna” w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Małopolski 2021-2027 (FEM) Priorytet 2 Fundusze europejskie dla środowiska, Działanie 2.11 Wsparcie służb ratunkowych, typ projektów A, zabezpieczenie potrzeb służb ratowniczych dokonano zakupu nowego, średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z przeznaczeniem dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Inwałdzie. Zadanie zrealizowane w oparciu o umowę partnerską pomiędzy Województwem Małopolskim (Liderem Projektu), a Gminą Andrychów (jednym z Partnerów Projektu). Budżet zadania przeznaczony na zakup samochodu wyniósł **1 024 959,00 zł**, z czego dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego: **666 223,35 zł**, wkład własny Gminy Andrychów: **358 735,65 zł**

W 2025 roku przekazano dotację na zakup samochodu ratowniczo - gaśniczego lekkiego dla Ochotniczej Straży Pożarnej Targanice Dolne. Koszt całkowity zakupu samochodu wyniósł **419 700,00 zł**. Gmina Andrychów pozyskała środki finansowe z budżetu Województwa Małopolskiego w wysokości **30 000,00 zł** na realizację powyższego zadania. Środki finansowe Gminy Andrychów wyniosły **300 000,00 zł**, wkład własny jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Targanicach Dolnych stanowi kwota **74 700,00 zł**. Kwota w wysokości **15 000,00 zł** stanowiła środki finansowe pozyskane przez jednostkę Ochotniczej Straży Pożarnej w Targanicach Dolnych z budżetu Starostwa Powiatowego w Wadowicach.

Ponadto **w 2025 roku** przekazano dotację na zakup przez jednostkę Ochotniczej Straży Pożarnej Sułkowice Łęg sprzętu pralniczo – suszącego (pralnica, suszarka, zestaw pomp dozujących, zestaw środków piorących do prania ubrań strażackich). Gmina Andrychów w ramach działania „Sprzęt pralniczo-suszący dla OSP 2025” pozyskała środki finansowe z budżetu Województwa

Małopolskiego na podniesienie bezpieczeństwa i jakość pracy strażaków ochotników w szczególnie szkodliwych dla ich zdrowia i życia warunkach. Zakupione urządzenia pozwolą na zachowanie czystości i trwałości odzieży specjalistycznej w jakiej na co dzień strażacy uczestniczą w akcjach ratowniczych. Koszt całkowity związany z zakupem wyżej wymienionego sprzętu pralniczo – suszącego wyniósł **68 100,00 zł**. Kwota **30 000,00 zł** stanowiła pozyskane środki finansowe z budżetu Województwa Małopolskiego. Gmina współfinansowała zakup w wysokości **38 100,00 zł**.

1.3 Przebudowa budynku OSP w Sułkowicach-Bolęcinie – Dostosowanie obiektu do obowiązujących wymogów technicznych

W roku 2024 realizowany był I etap zadania pn. „Przebudowa budynku OSP w Sułkowicach-Bolęcinie”, który obejmował wykonanie robót budowlanych etapu I - stan surowy zamknięty (umowa nr BZP.272.1.2024 z dnia 09.01.2024r.). Na zakres rzeczowy złożyło się wykonanie robót rozbiórkowych parteru i poddasza, wykonanie robót ziemnych, wykonanie robót fundamentowych, wykonanie robót budowlanych parteru i poddasza (ściany, słupy, kominy, belki wieńce, płyty żelbetowe, schody żelbetowe, zbrojenie konstrukcji), wykonanie konstrukcji dachu wraz z pokryciem dachowym, wykonanie stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej.

Łączne nakłady poniesione w 2024 roku wyniosły: **1 671 741,59 zł**.

W roku 2025 realizowany był II etap wyżej wymienionego zadania, który obejmował: roboty wykończeniowe i instalacje, w tym: wykonanie tynków wewnętrznych; wykonanie stolarki drzwiowej wewnętrznej; wykonanie podłóg i posadzek; wykonanie okładzin ścian i robót malarskich; docieplenie ścian zewnętrznych wraz z wykonaniem elewacji; wykonanie podestów i schodów zewnętrznych; wykonanie instalacji wodno-kanalizacyjnej, centralnego

ogrzewania, gazowej, elektrycznej, wentylacyjnej; roboty uzupełniające w garażu; wykonanie kanalizacji deszczowej i utwardzenie terenu wokół obiektu.

Wartość etapu II: 3 267 678,88 zł (w całości pokryte ze środków Gminy Andrychów). Roboty budowlane zakończone w roku 2025.







1.4 Przebudowa budynku OSP w Targanicach – etap II – Dostosowanie obiektu do obowiązujących wymogów technicznych

Zadanie to nie było realizowane – przebudowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Targanicach została zakończona w 2022 roku.

1.5 Usuwanie skutków poważnych awarii w środowisku

W roku sprawozdawczym na terenie gminy Andrychów **Komisariat Policji w Andrychowie** nie odnotował poważnych awarii zagrażających środowisku naturalnemu.

1.6 Zapobieganie lub usuwanie skutków zanieczyszczenia środowiska w przypadku nieustalenia podmiotu za nie odpowiedzialnego

W latach 2024 - 2025 na terenie Gminy Andrychów nie stwierdzono zanieczyszczenia środowiska naturalnego, tym samym nie były podejmowane działania w zakresie wyżej wymienionego zadania.

1.7 Nadzór nad logistyką transportową substancji niebezpiecznych

Zarządcy dróg nie prowadzili nadzoru nad transportem substancji niebezpiecznych. Natomiast w 2024 roku policjanci Wydziału Ruchu Drogowego Komendy Powiatowej Policji w Wadowicach w ramach codziennej służby dokonują kontroli pojazdów ciężarowych, które mogą przewozić materiały niebezpieczne, w ramach działań pod nazwą „Bus i Truck” oraz „SENT ADR”. W roku 2024 nie ujawniono żadnych nieprawidłowości w tym zakresie.

XI. Edukacja ekologiczna

1. Wzrost świadomości ekologicznej, prowadzącej do zaangażowania mieszkańców w działania z zakresu ochrony środowiska

1.1 Kształtowanie postaw społecznych w kierunku wdrażania zasad efektywności energetycznej. Wskazywanie prawidłowych postaw odnośnie ochrony powietrza, a także środków ostrożności odnośnie negatywnych skutków złej jakości powietrza

Ważniejsze zadania zrealizowane przez Ekodoradcę w latach 2024 - 2025:

a) dystrybucja ulotek, broszur, plakatów i innych materiałów edukacyjnych dotyczących programu Czyste Powietrze, uchwały antysmogowej dla Małopolski, możliwych programach dotacyjnych. Łącznie rozdysponowano około **49 200 sztuk ulotek** (w roku 2024 – 24 000 sztuk, w roku 2025 – 25 200

sztuk) oraz **64 plakaty** dotyczące zapisów uchwały antysmogowej i dotyczące programów dotacyjnych i wsparcia doradczego, jakie można uzyskać w Gminie przy składaniu wniosków o dotacje;

- b) w roku 2025 Ekodoradczyni przeprowadziła spotkania edukacyjne u mieszkańców w 24 budynkach mieszkalnych. Spotkaniom towarzyszyło wykonanie pomiaru budynków kamerą termowizyjną i omówienie stanu budynków pod względem termomodernizacji i ewentualnych strat ciepła,
- c) Ekodoradczyni w 2025 r. przeprowadziła w okresie zimowym spotkania plenerowe z uczniami szkół podstawowych z Gminy Andrychów przy mobilnych płucach. Spotkania miały na celu zobrazowanie problemu jakim jest zanieczyszczenie powietrza. Łącznie w spotkaniach wzięło udział 170 uczniów wraz z nauczycielami. Przy okazji pobytu Mobilnych Płuc w Gminie Andrychów dodatkowo zorganizowano konkurs fotograficzny dla uczniów klas IV-VIII. Celem konkursu było przedstawienie na fotografii problemu związanego z zanieczyszczeniem powietrza w Gminie Andrychów, pogłębienie wiedzy z zakresu ochrony powietrza oraz rozwijanie wyobraźni i inwencji twórczej. Do Gminy wpłynęło 17 prac konkursowych,





d) Ekodoradczyni przeprowadziła lekcje z uczniami przy okazji obchodów Dnia Ziemi. Edukacja miała na celu między innymi wyjaśnienie wpływu zanieczyszczonego powietrza na zdrowie. W lekcjach wzięło udział 289 uczniów wraz z nauczycielami. Dodatkowo w kwietniu 2025 roku Ekodoradca zorganizował lekcję plenerową z Leśnikiem, połączoną z sadzeniem drzewek i edukacją na temat roli drzew w środowisku. W lekcji wzięło udział 36 uczniów z SP nr 4 w Andrychowie wraz z nauczycielami. Lekcje odbywały się przy okazji obchodów IV Małopolskich Dni dla Klimatu,



e) na zakończenie akcji „Posprzątaj z nami Małopolskę” w która zaangażowana była cała społeczność Gminy Andrychów. Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa przygotował stoisko edukacyjne. Sama akcja sprzątnięcia odbywała się przez niecały miesiąc a w dniu 25 kwietnia 2025 roku w Domu Kultury w Andrychowie odbyło się wydarzenie, gdzie podsumowano akcję, ale też przygotowano dla uczestników szereg stoisk edukacyjnych, gdzie można było dowiedzieć się na temat zanieczyszczenia powietrza, na temat oszczędzania energii i prądu oraz tego jak ważne jest dbanie o nasz klimat. Młodzież oraz dzieci mogły samodzielnie zbudować domek dla owadów do swojego ogrodu, mogli stworzyć przyborki na kredki z materiałów będących już odpadami, stworzyć gry i zabawy z śmieci, rozwiązać zagadki i rebusy z tematyki zanieczyszczenia powietrza, posegregować odpady prawidłowo i na czas. W wydarzeniu wzięło udział około 300 osób (uczniowie, nauczyciele, harcerze, strażacy Ochotniczych Straży Pożarnych, Nadleśnictwo Andrychów, Służba Maltańska i mieszkańcy).





- f) w czerwcu 2025 roku Ekodoradczyni przeprowadziła spotkanie edukacyjne z urzędnikami Urzędu Miejskiego w Andrychowie na temat zapisów uchwały antysmogowej oraz możliwych programów dotacyjnych. W spotkaniu wzięło udział 65 osób.
- g) w czerwcu 2024 roku i 2025 roku pracownicy Wydziału Ochrony Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa przygotowali stoisko edukacyjne dla dzieci i młodzieży przy okazji organizacji wydarzenia „Bajkoladnia”. Każdy kto chciał – zarówno dzieci, młodzież jak i dorośli mógł otrzymać upominek ekologiczny lub kwiatek do ogrodu. Wystarczyło jedynie rozwiązać krzyżówkę, rebus, łamigłówkę weryfikującą wiedzę o czystym powietrzu, pokazać umiejętności związane z prawidłową segregacją odpadów. Całymi rodzinami można było zagrać w grę plenerową pt.: W Andrychowie razem dbamy o to czym oddychamy. Dodatkowo można było zagrać w specjalnie przygotowaną grę „Eko-Bingo”, dzięki której można było utrwalić lub nauczyć się zachowań pro ekologicznych,

zasad zero waste, oszczędzania wody i prądu. Na stoisku można było też sprawdzić swoją wiedzę z zakresu prawidłowej segregacji odpadów. Zostały przygotowane dwa identyczne stanowiska z workami do segregacji odpadów, czarnym kontenerem oraz PSZOKiem. Mieszkańcy mogli segregować specjalnie przygotowane odpady na czas i z zachowaniem poprawnej segregacji. Starsze dzieci mogły samodzielnie złożyć domek dla owadów, i przy okazji dowiedzieć się jak owady są nam potrzebne, jak należy je chronić, gdzie umieszczać takie domki dla owadów i czemu one służą. Najmłodszy natomiast mogli pokolorować malowanki o tematyce ekologicznej. Mieszkańcy mogli skorzystać również z porad na temat programu Czyste Powietrze – udzielono około 40 porad. Stoisko Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa odwiedziło około 3 500 osób w każdym wieku. Dodatkowo mieszkańcy całymi rodzinami mogli wykonać sobie pamiątkowe zdjęcie w Eko-Foto-Ramce z napisem „Jestem Eko”;





h) w październiku 2024r. Ekodoradca zorganizował spotkanie, w którym wzięli udział przedstawiciele Urzędu Miejskiego w Andrychowie oraz Ośrodka Pomocy Społecznej oraz podopieczni Ośrodka Pomocy Społecznej. W pierwszej części spotkania Ekodoradca przedstawił krótką prezentację na temat zapisów uchwały antysmogowej oraz możliwości otrzymania wsparcia finansowego. W trakcie trwania wystąpienia mieszkańcy zadawali pytania. Dodatkowo wyjaśniono jak wygląda kontrola dot. zapisów uchwały antysmogowej. W spotkaniu wzięło udział 25 osób;



i) dnia 22 września 2025 roku Ośrodek Pomocy Społecznej w Andrychowie - Dział Profilaktyki Środowiskowej przy współpracy z Komendą Powiatową Policji w Wadowicach, Komisariatem Policji w Andrychowie, Urzędem Miejskim w Andrychowie Wydziałem Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa, Powiatową Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną w Wadowicach oraz Czarnym Groniem zorganizował akcję profilaktyczną „Zabłyśnij na jesień”. Uczniowie klas III Gminy Andrychów uczestniczyli w warsztatach i prezentacjach dotyczących zdrowego stylu życia, bezpieczeństwa na drodze oraz dbania o środowisko. Stoisko dotyczące ochrony środowiska odwiedziła każda klasa biorąca udział w wydarzeniu. Na początku Ekodoradczyni oraz Pani zajmująca się gospodarką odpadami przygotowały dla dzieci łamigłówki i rebusy dotyczące oszczędzania wody, prądu, ochrony klimatu, dbania o czyste powietrze, segregacji odpadów, zasad zero waste, minimalizowania

powstawania odpadów. Następnie cała klasa miała zadawane zagadki, gdzie osoby, które dobrze odpowiedziały otrzymywały nagrody w postaci toreb ekologicznych, wrzosów i innych gadżetów ekologicznych. Po zakończonych prelekcjach dzieci mogły jeszcze na stoisku złożyć samodzielnie domek dla owadów. W akcji wzięło udział około 270 uczniów oraz około 20 nauczycieli.



j) w listopadzie 2024 roku odbyło się rozstrzygnięcie konkursu ekologicznego, organizowanego przez Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Urzędu Miejskiego w Andrychowie pt.: „Ochrona środowiska każdemu sercu bliska”. Najmłodszy uczestnicy przygotowywali prace plastyczne, uczniowie klas II i III rozwiązywali test wiedzy, klasy IV-VI przygotowywały makietę własnego eko-miasta, uczniowie klasy VII-VIII przygotowywały pracę pisemną w formie „listu do samego siebie w przyszłości”. Łącznie w roku uczestników konkursu było 173. Uczniowie otrzymali nagrody a najmłodszy dodatkowo mogli obejrzeć edukacyjny spektakl pt. „Ucieczka z zoo”, dzięki któremu dzieci mogły dowiedzieć się na temat ochrony powietrza, segregacji odpadów i szeroko

rozumianej ochrony środowiska. Spektakl obejrzało około 180 osób.





k) W roku 2025 rozstrzygnięcie konkursu odbyło się w miesiącu grudniu i był on organizowany pod hasłem „Czysta Ziemia lepsze jutro”. Najmłodszy uczestnicy jak w latach poprzednich przygotowywali prace plastyczne, uczniowie klas II i III rozwiązywali test wiedzy, klasy IV-VI miały samodzielnie zaprojektować i wykonać przedmiot użytkowo-dekoracyjny, uczniowie klasy VII-VIII przygotowywały karmnik dla ptaków/domek dla owadów. Łącznie uczestników konkursu było 182.







- l) w latach 2024 – 2025 Ekodoradca brał udział w 5 audycjach radiowych w Radiu Andrychów, a Kierownik Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa w jednej audycji. Audycje dotyczyły przede wszystkim informowania mieszkańców między innymi na temat zapisów uchwały antysmogowej, możliwych programów dotacyjnych do wymiany źródeł ogrzewania i termomodernizacji budynku. W miesięczniku Nowiny Andrychowskie w lipcu zamieszczono informację na temat funkcjonującego w Gminie Andrychów punktu konsultacyjno-informacyjnym programu Czyste Powietrze oraz na temat zapisów uchwały antysmogowej;
- m) w latach 2024 – 2025 w miesiącu listopadzie w tym samym miesięczniku umieszczono „wkładkę” w formie obszernej ulotki informacyjnej na temat programu Czyste Powietrze. Nakład łączny gazety to 1 600 sztuk (w roku 2024 – 800 sztuk, w roku 2025 – 800 sztuk).

n) w Parku Miejskim została zagospodarowana dwustronna tablica informacyjna. Na wiosnę 2024 roku zostały umieszczone grafiki dotyczące uchwały antysmogowej, na temat zasad ubiegania się o dotację w ramach programu Czyste Powietrze oraz na temat gospodarki odpadami i na temat czasu rozkładu odpadów.



- w okresie wakacyjnym (2024 rok) przygotowano natomiast grafiki dotyczące zasad zero waste oraz Porady Ekodoradcy z zasadami oszczędzania energii w domu, natomiast w 2025 roku na tablicy ponownie umieszczono grafiki dotyczące zasad oszczędzania energii w domu;
- w ramach pomocy udzielanej mieszkańcom w tematyce związanej z programami dotacyjnymi, Centralną Ewidencją Emisyjności Budynków, zapisami uchwały antysmogowej w latach 2024 – 2025 udzielono około 7 000 porad w biurze (w roku 2024 – 3600 porad, w roku 2025 – 3 400 porad), około 90 porad w trakcie wizji w terenie i na spotkaniach (w roku 2024 – 40 porad, w roku 2025 – 50 porad). Dodatkowo udzielono również około 8 100 porad telefonicznie (w roku 2024 – 4 000 porad, w roku 2025 – 4 100 porad) oraz około 150 porad mailowo (w roku 2024 – 80 porad, w roku 2025 – 70 porad).

Szkoły i przedszkola również podejmują różnego rodzaju działania edukacyjno – informacyjne związane z ochroną powietrza i negatywnych skutków złej jakości powietrza poprzez organizowanie wystaw zarówno dla uczniów, jak i rodziców, udział w konkursach związanych z ochroną powietrza.

1.2 Prowadzenie edukacji ekologicznej dotyczącej klimatu akustycznego: w zakresie szkodliwości hałasu oraz promowania ruchu pieszego, jazdy na rowerze i transportu publicznego

Gmina Andrychów nie realizowała działań edukacyjnych w tym zakresie.

1.3 Edukacja społeczeństwa z zakresu oddziaływania i szkodliwości PEM

Gmina Andrychów nie realizowała działań edukacyjnych w tym zakresie.

1.4 Działania edukacyjne, promocyjne, propagujące i upowszechniające

wiedzę o konieczności, celach, zasadach i sposobach ochrony wód oraz protekcji miasta przed powodzią i suszą

Jednostki oświatowe Gminy Andrychów podejmowały różnego rodzaju działania edukacyjne związane z propagowaniem i upowszechnianiem wiedzy o konieczności, celach, zasadach i sposobach ochrony wód oraz jej oszczędnego użytkowania, między innymi poprzez zajęcia „Obieg wody: Zabawy badawcze z wodą, nauka oszczędzania i obserwacje przyrodnicze” oraz wycieczki nad staw Anteckiego czy nad staw do Parku Miejskiego w Andrychowie.

1.5 Działania edukacyjne, promocyjne, propagujące i upowszechniające wiedzę o konieczności, celach, zasadach i sposobach oszczędnego użytkowania wody oraz najważniejszych sprawach związanych z odprowadzaniem i oczyszczaniem ścieków

W ramach propagowania zasad oszczędnego użytkowania wody oraz jej jakości wśród mieszkańców gminy Andrychów, na stronie Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Andrychowie udostępniona jest prezentacja multimedialna „Jakość wody” (prezentacja dostępna ZWIK pod linkiem <https://www.youtube.com/watch?v=m3GPF51tVvk&t=2s>). Ponadto na stronie ZWiK Sp. z o.o. dostępne są informacje dotyczące spraw związanych z odprowadzeniem ścieków. W tym celu została wykonana również prezentacja multimedialna „W trosce o komfort mieszkańców i środowiska naturalne” (prezentacja dostępna na stronie ZWIK pod linkiem <https://www.youtube.com/watch?v=3eM8fwqFvq0>). Dodatkowo w ramach lekcji uczniowie ze szkół z terenu gminy Andrychów systematycznie odwiedzają stację uzdatniania wody oraz oczyszczalnię ścieków. W ramach takich działań uczniowie mogą dowiedzieć się na tematy związane z procesami uzdatniania wody w celu osiągnięcia jak najlepszej jakości wody oraz procesami oczyszczania ścieków, aby ich wprowadzanie do środowiska naturalnego nie

powodowała jego zanieczyszczenia.

1.6 Działania edukacyjno-informacyjne dotyczące właściwego postępowania z odpadami w tym zwiększenia efektywności selektywnego zbierania u „źródła” oraz edukacja w zakresie minimalizacji produkcji odpadów

- a) Pracownik Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa zajmujący się gospodarką odpadami wraz z Ekodoradcą z okazji Dnia Ziemi w miesiącach kwiecień-maj 2025 roku przeprowadził lekcje edukacyjne w klasach I-II oraz w oddziałach przedszkolnych na terenie Targanic, Roczyn oraz w Andrychowie. Tematem lekcji było prawidłowe postępowanie z odpadami, zasady Zero Waste oraz oszczędzanie energii. W zajęciach wzięło udział 274 dzieci.
- b) w dniach 27 i 28 listopada 2025 roku Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Urzędu Miejskiego w Andrychowie zorganizował dla mieszkańców bezpłatne warsztaty kreatywnego upcyklingu odzieży pod hasłem „Drugie życie ubrań”. Warsztaty odbyły się w Andrychowie w budynku Ośrodka Pomocy Społecznej przy ulicy Metalowców 10. Wzięło w nich udział 36 uczestników w różnym przedziale wiekowym. Spotkanie było okazją do poznania idei upcyklingu odzieży, która polega na kreatywnym nadawaniu „drugiego życia” odzieży lub innym elementom garderoby, co przyczynia się do ograniczenia ilości powstawania odpadów tekstylnych. Podczas zajęć uczestnicy pracowali z wykorzystaniem różnorodnych technik twórczych. Uczyli się ozdabiania odzieży specjalnymi farbami do ubrań, tworzenia własnych wzorów za pomocą pieczętek, poznawali różne techniki barwienia tkanin, zdobienia, a także wykonywali drobne przeszycia, które pozwalały na naprawę lub stylowe przerobienie ubrań. Wydarzenie spotkało się z bardzo pozytywnym odbiorem ze strony uczestników. Warsztaty pokazały, że ekologiczne działania mogą być

nie tylko pożyteczne dla środowiska ale także inspirujące i dające dużo satysfakcji.







c) w latach 2024 – 2025 Gmina Andrychów wydatkowała kwotę w wysokości **63 691,86 zł** (w tym pomoc finansowa otrzymana z Urzędu Marszałkowskiego w wysokości **47 000, 00 zł.**, wkład własny gminy to **16 691,86 zł.**) z przeznaczeniem na zakup przydomowych kompostowników dla mieszkańców gminy. Kompostowniki zostały zakupione przez gminę i rozdysponowane wśród mieszkańców, którzy złożyli poprawny wniosek o udział w programie. Kompostowniki otrzymało łącznie 250 osób. Działanie to miało na celu zwiększenie efektywności selektywnego zbierania bioodpadów u „źródła” we własnym zakresie, co wpływa na zmniejszenia ilości odpadów odbieranych z nieruchomości i przekłada się na obniżenie kosztów systemu gospodarowania

odpadami komunalnymi oraz wzrost poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w całej gminie.

- d) Pracownik zajmujący się gospodarką odpadami komunalnymi w gminie przeprowadził akcję informacyjną skierowaną do dyrektorów szkół podstawowych dotyczącą możliwości udziału szkół w ogólnopolskim programie „Moje miasto bez elektrośmieci”, którego celem jest edukacja ekologiczna ze szczególnym uwzględnieniem rodzin i dzieci oraz zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Szkoły w zamian za zebrane elektrośmieci otrzymują Punkty Funduszu Oświatowego, które można wymienić na potrzebne sprzęty i materiały dydaktyczne dla szkół. Kilka placówek zdecydowało się przystąpić do programu.
- e) w ciągu roku na bieżąco rozprowadzane były wśród mieszkańców gminy słowniki segregacji odpadów tj. książeczki zawierające alfabetyczny wykaz różnego rodzaju odpadów, z którymi mieszkaniec spotyka się w gospodarstwie domowym, ze wskazaniem właściwego sposobu postępowania z danym odpadem. Słowniki otrzymali mieszkańcy podczas deklaracji śmieciowych do nowo powstałych budynków, a także właściciele nieruchomości na posesjach których firma wywozowa zgłosiła nieprawidłowości podczas odbioru odpadów komunalnych.
- f) działania edukacyjne i informacyjne dotyczące właściwego postępowania z odpadami prowadzone były również przy pomocy wykorzystywania mediów (prasa, internet, radio):
- w latach 2024 - 2025 roku kierownik Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa brał udział w audycjach radiowych dotyczących między innymi uruchomienia systemu kaucyjnego w Polsce, zmiany przepisów w zakresie zbiórki odpadów tekstylnych, konieczności ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów oraz zasad segregacji odpadów.

- w miesięczniku Nowiny Andrychowskie pojawiały się artykuły na temat prawidłowej segregacji odpadów, kompostownia bioodpadów w kompostowniku przydomowym oraz systemu kaucyjnego opakowań. Nakład miesięczny gazety to 800 szt.
- na stronie internetowej Nowin Andrychowskich, a także stronie Urzędu Miejskiego zamieszczane były artykuły dotyczące realizacji ekologicznego projektu segregacji zużytych olejów i tłuszczów jadalnych, w którym gmina Andrychów bierze udział od 2021 roku.

g) pozostałe działania zawarte są w Analizie stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Andrychów za rok 2024 i 2025 (odrębne materiały dostępne w BIP na stronie Urzędu Miejskiego w Andrychowie).

Część działań edukacyjnych w zakresie postępowania z odpadami prowadzonych było wraz z działaniami podejmowanymi przez Ekodoradcę, w związku z tym niektóre działania zostały szczegółowo opisane w punkcie 1.1.

1.7 Działania edukacyjne, promocyjne, propagujące i upowszechniające wiedzę o konieczności ochrony bioróżnorodności i cennych ekosystemów

W latach 2024 – 2025 oferta edukacyjna **Nadleśnictwa Andrychów** skupiała się na organizacji zajęć na ścieżkach edukacyjnych. Program przystosowany jest do wszystkich grup wiekowych. Tematem zajęć jest zapoznanie uczestników z gospodarką leśną oraz ekosystemem leśnym i pełnionymi przez niego funkcjami. Dodatkowo na mediach społecznościowych Nadleśnictwa Andrychów udostępniane są liczne informacje z zakresu edukacji leśnej oraz funkcjonowania Nadleśnictwa. W 2025 roku Nadleśnictwo Andrychów poniosło koszty związane z utrzymaniem ścieżek edukacyjnych w Zagórniku oraz przy siedzibie Nadleśnictwa, które w wyniosły **67 650,00 zł**.

Szkoły i przedszkola również podejmują różnego rodzaju działania edukacyjne

związane z koniecznością ochrony bioróżnorodności i cennych ekosystemów poprzez udział w zajęciach edukacyjnych oraz konkursach np. „Ptaki mojej okolicy”, „Człowiek Świat Przyroda”, „Mieszkam w Beskidach”.

1.8 Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania prawidłowych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożeń środowiska i życia ludzi z tytułu poważnych awarii

Na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Andrychowie w zakładce Zarządzanie Kryzysowe umieszczone są informacje i poradniki o zasadach postępowania i zachowania się na wypadek wystąpienia różnych zagrożeń, w tym również dotyczące numeru alarmowego 112.

Dodatkowo przy umieszczaniu na stronie internetowej urzędu oraz rozsyłaniu do podmiotów i instytucji ostrzeżeń o przewidywanych zagrożeniach, zamieszczane są dodatkowo zalecenia co do sposobu postępowania i zachowania się przed i w chwili ich wystąpienia.

1.9 Rozwój sieci przyrodniczych ścieżek dydaktycznych wraz z ośrodkami edukacji ekologicznej

W zasięgu terytorialnym **Nadleśnictwa Andrychów** nie występuje ośrodek edukacji ekologicznej. Ścieżki edukacyjne są systematycznie co roku odnawiane oraz modernizowane w celu zapewnienia jak najpełniejszego doświadczenia podczas korzystania z zasobów Nadleśnictwa. W roku 2024 została przeprowadzona modernizacja ścieżki dydaktycznej Leśne Cuda zlokalizowanej przy siedzibie Nadleśnictwa Andrychów. Ścieżka została wzbogacona o elementy umożliwiające doznania sensoryczne takie jak: ścieżka sensoryczna czy też dendrofon.

1.10 Działania informacyjne w zakresie możliwości pozyskania środków finansowych na termomodernizację budynków mieszkalnych

- a) Ekodoradca zatrudniony w ramach Programu „Czyste Powietrze” w latach 2024 – 2025 przeprowadził ponad 2 766 konsultacji z mieszkańcami w ramach Porozumienia z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie, jak również w ramach Porozumienia Operatorskiego (w roku 2024 – 1 366 porad, w 2025 roku – 1 400 porad). Konsultacje udzielane były telefonicznie, e -mailowo i osobiście w punkcie konsultacyjnym
- b) Ekodoradcy zorganizowali 9 spotkań konsultacyjnych z mieszkańcami promujących Punkt obsługi Programu „Czyste Powietrze” - spotkania odbyły się w Andrychowie, Brzezince, Inwałdzie, Roczynach, Rzykach, Sułkowicach-Bolęcinie, Sułkowicach-Lęgu, Targanicach i Zagórniku. W trakcie spotkań mieszkańcy dowiedzieli się o możliwości uzyskania dotacji do wymiany starego nieekologicznego źródła ogrzewania na nowe , wymiany okien i drzwi oraz ocieplenia budynku;



c) w ramach działań informacyjno-edukacyjnych Ekodoradcy zorganizowali spotkanie z radnymi, których celem było przekazanie informacji dotyczących dostępnych możliwości uzyskania dofinansowania na przedsięwzięcia proekologiczne. Podczas spotkań przedstawiono założenia oraz zasady funkcjonowania programów dotacyjnych skierowanych do mieszkańców, w szczególności programu „Czyste Powietrze”. Celem spotkań było przybliżenie radnym możliwości wsparcia finansowego dostępnego dla mieszkańców gminy, a także zwiększenie poziomu wiedzy w zakresie działań służących poprawie jakości powietrza oraz efektywności energetycznej budynków mieszkalnych;



d) Ekodoradca gościł również kilka razy w Radio udzielając odpowiedzi na temat możliwości dotacyjnych w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych, a także o obowiązku właścicieli takich budynków do składania deklaracji CEEB, jak

również aktualizacji deklaracji po wymianie źródła ciepła.

Ponadto należy zaznaczyć, że w ramach zadań zawartych w obszarze interwencji **Edukacja ekologiczna** wszystkie placówki oświatowe uobecniają strategię wychowania do odpowiedzialności ekologicznej poprzez:

- uczestnictwo w corocznych akcjach sprzątnia,
- zbiórkę surowców wtórnych m.in. plastikowych nakrętek, baterii, makulatury, elektronicznego i elektrycznego sprzętu, puszek aluminiowych, telefonów komórkowych, zużytych zabawek, ubrań, niepotrzebnych książek,
- prowadzenie projektów i konferencji dotyczących gospodarki odpadami, wdrażanie właściwej segregacji odpadów, uczenie w jaki sposób można wykorzystać niepotrzebne przedmioty i materiały,
- obchody Święta Ziemi, uczestnictwo w programach i imprezach dotyczących ochrony środowiska,
- organizowanie licznych wyjść w teren w celu zapoznania uczniów z zagadnieniami dotyczącymi ochrony środowiska i przyrody. W tym celu odbywały się wycieczki krajoznawczo – przyrodnicze, rajdy, wyjazdy na oczyszczalnie ścieków, do stacji uzdatniania wody, składowisko odpadów,
- organizowanie spotkań z osobami związanymi z ochroną środowiska.

Wskaźniki monitoringu Programu Ochrony Środowiska dla gminy Andrychów.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa [2020 r.]	Tendencja zmian	Wartość wskaźnika (2025 rok)
Ochrona klimatu i jakości powietrza					
1.	Zanieczyszczenia dla których odnotowano przekroczenia stanu dopuszczalnego w strefie małopolskiej	-	PM10 B(a)P PM2,5 O ₃	brak przekroczeń	przekroczenia¹⁾
2.	Ilość kontroli dotyczących przestrzegania przepisów w zakresie ochrony powietrza	szt.	209	↑	1 472 (wzrost o 1 263 szt.)
3.	Długość sieci gazowniczej	km	298,908	↑	316,471 (wzrost o 17,563 km)
4.	Odbiorcy gazu ogrzewający mieszkania gazem	gosp.	3994	↑	4 399 (wzrost o 405 gosp.)
5.	Długość sieci ciepłej przesyłowej i rozdzielczej	km	10,0	↑	10,53 (wzrost o 0,53 km)
6.	Długość ścieżek rowerowych	km	3,3	↑	12,15²⁾ (wzrost o 5,11)

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa [2020 r.]	Tendencja zmian	Wartość wskaźnika (2025 rok)
					km)
7.	Ilość przeprowadzonych termomodernizacji w budynkach użyteczności publicznej	szt.	3	↑	10 (wzrost o 7 szt.)
8.	Ilość wymienionego oświetlenia ulicznego oraz w budynkach użyteczności publicznej	szt.	609	↑	906 (wzrost o 297 szt.)
9.	Liczba instalacji OZE	szt.	1145 [2021 r.]	↑	3 466 (wzrost o 2 321 szt. ³⁾)
Zagrożenie hałasem					
10.	Drogi gminne o nawierzchni zadowalającej/dobrej	km	154,2	↑	172,79 (wzrost o 18,59 km)
11.	Powierzchnia obszarów zagrożonych przekroczeniem dopuszczalnego poziomu hałasu L _{DWN} o	ha	0	bieżący monitoring	0

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa [2020 r.]	Tendencja zmian	Wartość wskaźnika (2025 rok)
	15 dB				
12.	Liczba mieszkańców narażonych na hałas zakresie 65-70 dB przy najbardziej narażonej na hałas elewacji dla wskaźnika L _N	os.	0	bieżący monitoring	0
Promieniowanie elektromagnetyczne					
13.	Liczba punktów pomiarowych, w których zanotowano przekroczenia	szt.	0	bieżący monitoring	0
Gospodarowanie wodami					
14.	Zużycie wody na 1 mieszkańca w gospodarstwach domowych	m ³	23,3	↑	34,4
15.	JCWP o złym stanie ogólnym	szt.	4	brak JCWP o złym stanie ogólnym	bd⁴⁾
Gospodarka wodno-ściekowa					
16.	Długość sieci wodociągowej	km	209,1 223,6 ⁵⁾	↑	243,0 (wzrost o 33,9

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa [2020 r.]	Tendencja zmian	Wartość wskaźnika (2025 rok)
	rozdzielczej				km)
17.	Poziom zwodociągowania	%	88,1	↑↑	94,18
18.	Długość czynnej sieci rozdzielczej kanalizacyjnej	km	284,9	↑	289,9 (wzrost o 5,0 km)
19.	Ilość kontroli w zakresie gospodarki wodno-ściekowej	szt.	27	↑	1 932 (wzrost o 1 905 sz.)
20.	Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków	szt.	33	bieżący monitoring	156
21.	Korzystający z sieci kanalizacyjnej w % ogółu ludności	%	80,6	↑↑	90,22
Zasoby geologiczne					
22.	Wydobycie surowców mineralnych	tys. t	25	bieżący monitoring	0⁶⁾
Gleby					
23.	Powierzchnia gruntów zrekultywowanych w ciągu roku ogółem	ha	b.d.	bieżący monitoring	bd
Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów					
24.	Masa odpadów	Mg	7074,74	↓	6 526,62

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa [2020 r.]	Tendencja zmian	Wartość wskaźnika (2025 rok)
	niesegregowanych (zmieszane odpady komunalne) zebranych w danym roku (nieruchomości zamieszkałe)				
25.	Udział odpadów selektywnie zebranych w ogóle odpadów	%	32,9	↑↑	44,23
26.	Ilość unieszkodliwionego azbestu	Mg	1172,4	↑	1 383,77 (wzrost o 112,07 Mg)
Zasoby przyrodnicze					
27.	Powierzchnia lasów	ha	4031,47	bieżący monitoring	4 108,45
28.	Lesistość	%	40,2	bieżący monitoring	40,9
29.	Parki, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej	ha	39,25	bieżący monitoring	37,94⁷⁾
30.	Nasadzenia drzew na terenach użyteczności publicznej i stanowiących własność Gminy	szt.	190	↑	1 058 (wzrost o 868 szt.)

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa [2020 r.]	Tendencja zmian	Wartość wskaźnika (2025 rok)
	Andrychów				
Zagrożenia poważnymi awariami					
31.	Liczba przypadków wystąpienia poważnych awarii	szt.	0	0	0
Edukacja ekologiczna					
32.	Ilość przeprowadzonych akcji, konkursów, szkoleń, prelekcji, wycieczek, kampanii itp.	szt.	11	↑	78 (wzrost o 67 szt. ⁸⁾)

↑ - wzrost w stosunku do roku bazowego 2020 (narastająco)

↑↑ - wzrost w stosunku do roku poprzedniego

↓ - spadek w stosunku do roku poprzedniego

¹⁾ dane za 2024 rok

²⁾ w Raporcie z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Andrychów na lata 2022-2030” za lata 2022-2023 nie zostały ujęte ścieżki rowerowe wykonane w 2021 roku

³⁾ 36 pompy ciepła, 57 kotłów na biomasę o podwyższonym standardzie i 378 instalacji fotowoltaicznych

⁴⁾ w latach 2024 – 2025 nie były prowadzone badania

⁵⁾ wartość bazowa (2020 r.) 209,1 km obejmuje sieć wodociągową będącą wyłącznie własnością Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Andrychowie wraz z magistralą (potocznie nazywaną „wodociągiem Czanieckim”), natomiast wartość bazowa winna wynosić **223,6 km to jest łączną długość sieci wodociągowej będącej własnością ZWiK w Andrychowie o długości 205,4 km (bez magistrali) i 18,2 km długości sieci wodociągowej będącej własnością Spółki Wodnej Nr 1 w Rzykach**

⁶⁾ zaprzestanie wydobycia (rekultywacja terenów wydobywczych)

⁷⁾ nastąpiła zmiana sposobu użytkowania gruntów, wynikająca z przeznaczeniem gruntów na cele budowlane, inwestycyjne

⁸⁾ działania ekologiczne prowadzone tylko przez pracowników Urzędu Miejskiego w Andrychowie i Ekodoradcę (bez szkół i innych jednostek)