

## GMINA RACIĄŻ



# **RAPORT Z REALIZACJI W LATACH 2019 - 2020 PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY RACIĄŻ NA LATA 2017 – 2020 Z PERSPEKTYWĄ DO ROKU 2023**

Sierpień 2021 r.

## 1. Wstęp

Niniejszy dokument, został opracowany na podstawie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r., poz. 1219 t.j.) zgodnie, z którym Wójt Gminy co 2 lata sporządza raport z wykonania programu ochrony środowiska i przedstawia go Radzie Gminy.

*Program Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2017-2020 z perspektywą do 2023 roku* przyjęto Uchwałą Nr XXI.147.2016 Rady Gminy Raciąż z dnia 30 grudnia 2016 r., a jego wykonanie powierzono Wójtowi Gminy Raciąż.

*Program Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2017-2020 z perspektywą do 2023 roku* jest podstawowym dokumentem koordynującym działania na rzecz ochrony środowiska na terenie gminy Raciąż, a cele w nim wyznaczone i realizowane były zgodne z celami ochrony środowiska przyjętymi na szczeblu powiatowym i wojewódzkim.

## 2. Stan realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2019-2020

Zgodnie z zapisami *Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2017-2020 z perspektywą do 2023 roku* najważniejszymi celami w zakresie ochrony środowiska jest:

1. Zapewnienie dostępu do czystej wody dla mieszkańców gminy:
  - rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Kossobudy,
  - uzupełnienie infrastruktury oczyszczalni ścieków komunalnych poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków,
  - usuwanie wyrobów zawierających azbest,
  - rozbudowa i przebudowa dróg gminnych,
  - zwiększenie świadomości mieszkańców gminy w zakresie ochrony jakości powietrza,

- zwiększenie świadomości mieszkańców gminy w zakresie prawidłowej gospodarki odpadami.
2. Poprawa jakości wód podziemnych i powierzchniowych:
    - dofinansowanie przydomowych oczyszczalni ścieków;
  3. Poprawa jakości powietrza:
    - spotkania dotyczące promocji programu „Czyste Powietrze”,
    - rozpowszechnianie ulotek informacyjnych dla mieszkańców o tematyce związanej z konsekwencjami wynikającymi ze spalania odpadów w kotłach i piecach, będących źródłem ogrzewania;
  4. Racjonalna gospodarka odpadami:
    - doskonalenie systemu gospodarki odpadami, głównie systemu selektywnej zbiórki,
    - kontrola właścicieli nieruchomości w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi i egzekwowania przepisów prawa,
    - kontrola firm zbierających odpady komunalne,
    - analiza sprawozdań przekazywanych przez podmioty zbierające odpady,
    - roczne sprawozdania z realizacji zadań dotyczących gospodarki odpadami komunalnymi,
    - coroczna analiza funkcjonowania gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi;
  5. Ochrona powierzchni ziemi i surowców naturalnych:
    - szkolenia i promocja działań w zakresie stosowania zasad Dobrej Praktyki Rolniczej;
  6. Wyższa świadomość ekologiczna mieszkańców i edukacja ekologiczna:
    - edukacja mieszkańców w zakresie prawidłowo prowadzonej segregacji odpadów komunalnych poprzez rozpowszechnianie ulotek tematycznych,

- konkurs w zbiorce makulatury, zorganizowany dla gminnych szkół podstawowych;

7. Zagrożenie poważnymi awariami i zjawiskami ekstremalnymi:

- doposażenie jednostek OSP.

**Tabela. Sprawozdanie z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż za rok 2019**

Obszar interwencji	Nazwa zadania	Całkowity koszt przedsięwzięcia	Źródło finansowania	Efekt Ekologiczny
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Kraśniewo - Strzeszewo nr 301068W (dz. 54/3 Kraśniewo)	280 895,96 zł	FOGR	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Sierakowo – Kossobudy nr 301042W (część dz. 42/2 Sierakowo)	159 353,84 zł	Środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Remont drogi gminnej Nr 301041W relacji Sierakowo - Draminek oznaczonej nr ewid. działek 114 w miejscowości Kossobudy i 10 w miejscowości Draminek	189 301,62 zł	Środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Unieck – Maryńska Nr 301022W	859 126,51 zł	PROW 2014-2020 63,63 %	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku

Ochrona przeciwpożarowa	Budowa garażu dla samochodu ratowniczo-gaśniczego wraz z wiatą - OSP Unieck	392 990,11 zł	Środki własne	Zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpożarowego
Właściwe gospodarowanie odpadami	Usuwanie wyrobów zawierających azbest w Gminie Raciąż – Etap IX (Demontaż i utylizacja)	20 186,61 zł	WFOŚiGW 50%	Utylizacja wyrobów zawierających azbest  Zutylizowano wyroby azbestowe z 22 posesji
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 311017W Charzyny 7 oznaczonej nr ewid. działki 29 i 34 w miejscowości Charzyny	497 247,09 zł	Środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 311016W relacji Jeżewo Wesel – Charzyny -Unieck oznaczonej nr ewid. działki 15 w miejscowości Charzyny	158 505,39 zł	Środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 301033W relacji Stary Komunin-Szyjki Nowe oznaczonej nr ewid. działki 57 położonej w miejscowości Stary Komunin	150 546,54 zł	Środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Właściwe gospodarowanie odpadami	Usuwanie wyrobów zawierających azbest w Gminie Raciąż – Etap X	38 329,33 zł	WFOŚiGW 100%	Utylizacja wyrobów zawierających azbest  Zutylizowano wyroby zawierające azbest z 41 posesji

Właściwe gospodarowanie odpadami	Prowadzenie kampanii edukacyjnych mających na celu wskazywanie prawidłowych postaw odnośnie odpowiedniej segregacji odpadów komunalnych poprzez udostępnianie mieszkańcom ulotek z zasadami prawidłowej segregacji.	b.d.	-	Podwyższenie świadomości ekologicznej mieszkańców gminy w zakresie utrzymania czystości i porządku oraz ochrony środowiska.
Właściwe gospodarowanie odpadami	Doskonalenie systemu gospodarki odpadami komunalnymi poprzez: -kontrolę mieszkańców w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, - kontrolę podmiotów świadczących usługi w zakresie odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie gminy	-	-	
Właściwe gospodarowanie odpadami	Składanie corocznych sprawozdań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi do Urzędu Marszałkowskiego oraz do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska	-	-	
Ochrona przeciwpożarowa	Remont pomieszczeń w budynku OSP w Krajkowie	20 049,00 zł	MIAS Mazowsze 2019	Zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpożarowego
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Stosowanie w decyzjach i ośrodkowych decyzjach	-	-	Mniej zanieczyszczeń do powietrza, nowe OZE

	warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu zapisów służących redukcji zanieczyszczeń powietrza, budowie OZE i egzekwowania zapisów dotyczących stosowania w nowych i przebudowywanych obiektach systemów energetycznych nie powodujących emisji substancji szkodliwych			- zadanie ciągle
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Stosowanie dobrych praktyk rolniczych w prowadzeniu hodowli zwierząt, chemizacji rolnictwa, nawożeniu gruntów.  - współpraca w organizacji szkoleń dla rolników	-	-	Zmniejszenie emisji odorów
Ochrona przed hałasem	Uwzględnianie w decyzjach środowiskowych i decyzjach o warunkach i zagospodarowania terenu zabudowy zapisów o dopuszczalnym poziomie hałasu	-	-	Zachowanie standardów akustycznych w środowisku – zadanie ciągle
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Uwzględnianie w decyzjach środowiskowych i decyzjach o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu zapisów dotyczących ochrony wód powierzchniowych i podziemnych	-	-	Lepsza jakość wód, mniej niezanieczyszczonych ścieków w środowisku



**Tabela. Sprawozdanie z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż za rok 2020**

<b>Obszar interwencji</b>	<b>Nazwa zadania</b>	<b>Całkowity koszt przedsięwzięcia</b>	<b>Źródło finansowania</b>	<b>Efekt ekologiczny</b>
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 311162W - Łempino 2 w km od 0+000,00 do 0+927,00	348 424,83	FDS 65%	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 301001W relacji Żukowo Strusie - Kraszewo Podborne - Kraszewo Czubaki oznaczonej nr ewid. działki 78 w miejscowości Kraszewo Falki (w km od 0+990,00 do 1+453,00)	210 738,00	FDS 65%	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa/rozbudowa drogi gminnej Nr 301017W relacji Jeżewo Wesel - Unieck Kolonia	1 019 888,32	FDS 65%	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 301001W relacji Żukowo Strusie - Kraszewo Podborne - Kraszewo Czubaki oznaczonej nr ewid. działki 78 w miejscowości Kraszewo Falki (w km od 0+000,00 do 0+990,00)	424 628,35	FOGR	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku



Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 301015W - Kodłutowo oznaczonej nr ewid. działek 34, 60 w miejscowości Kodłutowo w km od 0+000,00 do 0+839,70,00	403 182,90	środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 311039W relacji Ćwiersk - Zaborowo oznaczonej nr ewid. działki 130 w miejscowości Ćwiersk w km od 0+000,00 do 0+323,00	188 430,53	środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 311201W - Pólka Raciąż 12 oznaczonej nr ewid. działek 1780, 1777, 1825, 1779/1, 1779/2, 1814 w miejscowości Pólka Raciąż w km od 0+000,00 do 0+357,00	105 328,84	środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi oznaczonej nr ewid. działki 91 w miejscowości Kraszewo Podborne w km od 0+000,00 do 0+416,00	146 451,12	środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 301076W relacji Kozolin-Cywiny oznaczonej nr ewid. działki 101 w miejscowości Kozolin	370 312,29	środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku  - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Krajkowo	35 661,22	PROW 2014-2020 do 63,63%	Więcej dobrej jakości wody dla mieszkańców

Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Rozbudowa sieci wodociągowej miejscowości Kossobudy	37 967,71	PROW 2014-2020 do 63,63%	Więcej dobrej jakości wody dla mieszkańców
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Rozbudowa sieci wodociągowej miejscowości Witkowo	16 615,58	PROW 2014-2020 do 63,63%	Więcej dobrej jakości wody dla mieszkańców
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Uzupełnienia infrastruktury oczyszczania ścieków komunalnych poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Raciąż – Etap IV	757 188,00	PROW 2014-2020 do 63,63 %	Zmniejszenie ilości ścieków nieoczyszczonych odprowadzonych do środowiska - poprawa jakości wód Wybudowano 27 sztuk przydomowych oczyszczalni ścieków
Właściwe gospodarowanie odpadami	Usuwanie wyrobów zawierających azbest w Gminie Raciąż – Etap XI	42 386,92	WFOŚIGW 100 %	Utylizacja wyrobów zawierających azbest Zutylizowano wyroby zawierające azbest z 45 posesji
Właściwe gospodarowanie odpadami	Usuwanie odpadów z folii rolniczych, siatki i sznurka do owijania balotów, opakowań po nawozach i typu Big Bag	192 197,02	NFOŚIGW 100 %	Utylizacja odpadów – folii rolniczych Usunięto: - folię 258,430 Mg; - sznurek i siatkę 9,390 Mg; - worki po nawozach 57,110 Mg; - worki BIGBAG 61,940 Mg
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 311304W – Stare Młodochowo 2 oznaczonej nr ewid. działek 112/3 i 113 w miejscowości Stare Młodochowo, Gmina Raciąż	413 960,16	środki własne	Mniej CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , węglowodorów w środowisku - zachowaniu standardów akustycznych w środowisku

Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED na terenie Gminy Raciąż	153 300,00	MIAS Mazowsze 2020 do 50%	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii 21 sztuk lamp LED na terenie Gminy Raciąż
Ochrona powietrza	Inwentaryzacja indywidualnych źródeł ciepła oraz wykonanie audytów i badań termowizyjnych budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Raciąż	150 367,50	MIWOP Mazowsze 2020 100%	-
Ochrona przeciwpożarowa	Budowa garażu dla samochodu OSP w miejscowości Jeżewo Wesel	70 000,00	środki własne	Zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpożarowego
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Stosowanie w decyzjach środowiskowych i decyzjach o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu zapisów służących redukcji zanieczyszczeń powietrza, budowie OZE i egzekwowania zapisów dotyczących stosowania w nowych i przebudowywanych obiektach systemów energetycznych nie powodujących emisji substancji szkodliwych	-	-	Mniej zanieczyszczeń do powietrza, nowe OZE - zadanie ciągle
Właściwe gospodarowanie odpadami	Prowadzenie kampanii edukacyjnych mających na celu wskazywanie prawidłowych postaw	b.d.	-	Podwyższanie świadomości ekologicznej mieszkańców gminy w zakresie utrzymania

	odnośnie odpowiedniej segregacji odpadów komunalnych poprzez udostępnianie mieszkańcom ulotek z zasadami prawidłowej segregacji.			czystości i porządku oraz ochrony środowiska.
Właściwe gospodarowanie odpadami	Doskonalenie systemu gospodarki odpadami komunalnymi poprzez: -kontrolę mieszkańców w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, - kontrolę podmiotów świadczących usługi w zakresie odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie gminy	-	-	Podwyższanie świadomości ekologicznej mieszkańców gminy w zakresie utrzymania czystości i porządku oraz ochrony środowiska.
Właściwe gospodarowanie odpadami	Składanie corocznych sprawozdań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi do Urzędu Marszałkowskiego oraz do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska	-	-	-
Ochrona powietrza	Prowadzenie kampanii edukacyjnych mających na celu wskazywanie prawidłowych postaw odnośnie ochrony powietrza, a także środków ostrożności odnośnie negatywnych skutków złej jakości	-	-	Zwiększenie świadomości mieszkańców w zakresie ochrony powietrza

	powietrza.  Informacje zamieszczone w lokalnej gazecie oraz na stronie internetowej gminy, portalu społecznościowym, ulotki informacyjne – dot. ochrony powietrza			
Ochrona wód	Prowadzenie ewidencji zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków	-	-	Kontrola przestrzegania przepisów dot. utrzymania czystości i porządku na terenie gminy

### 3. Podsumowanie i wnioski

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

- budowę i modernizację dróg,
- budowę i modernizację sieci wodociągowo - kanalizacyjnych
- edukację ekologiczną.

Podsumowując należy zauważyć, iż wszystkie zadania przewidziane do realizacji do roku 2021 zostały zrealizowane a gmina Raciąż osiągnęła zakładane cele środowiskowe.

**PRZEWODNICZĄCA  
RADY GMINY**

*Grażyna Rogowska*