

UCHWAŁA NR LIII.382.2023

RADY GMINY RACIĄŻ

z dnia 28 listopada 2023 r.

w sprawie przyjęcia „Raportu z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2021 – 2022”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r., poz. 40 t.j.) oraz art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r., poz. 2556 t.j.), uchwała się co następuje:

§ 1. Przyjmuje się „Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2021 – 2022” stanowiący załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Raciąż.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy

Grażyna Rogowska



UZASADNIENIE
DO UCHWAŁY NR LIII.382.2023
RADY GMINY RACIĄŻ
z dnia 28 listopada 2023 r.

Zgodnie z art. 17 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r., poz. 2556 t.j.) organ wykonawczy gminy, w celu realizacji polityki ochrony środowiska sporządza gminne programy ochrony środowiska. Program Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2017 – 2020 z perspektywą do 2023 roku został przyjęty przez Radę Gminy Raciąż Uchwałą Nr XXI.147.2016 w dniu 30 grudnia 2016 r.

W myśl art. 18 ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska organ wykonawczy gminy sporządza co 2 lata raport z wykonania programu ochrony środowiska i przedstawia go radzie gminy. Po przedstawieniu raportu radzie gminy, organ wykonawczy gminy przekazuje go do organu wykonawczego powiatu (art. 18 ust. 3).

Mając powyższe na uwadze, podjęcie przedmiotowej uchwały jest w pełni uzasadnione.

**PRZEWODNICZĄCA
RADY GMINY**

Grażyna Rogowska

GMINA RACIAŹ



RAPORT Z REALIZACJI W LATACH 2021 - 2022 PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA GMINY RACIAŹ NA LATA 2017 – 2020 Z PERSPEKTYWĄ DO ROKU 2023

Sierpień 2023 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 2022 r., poz. 2556 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 2021-2022

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:
 - 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.

Tabela. Sprawozdanie z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż za rok 2021

Obszar interwencji	Nazwa zadania	Całkowity koszt przedsięwzięcia	Źródło finansowania	Efekt Ekologiczny
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 311154W – Kraśniewo 3	213 966, 15	RFIL COVID Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Budowa drogi gminnej relacji Łempinek – Niesiołowo	760 548,86	RFIL COVID Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 311059W – Druchowo 3	466 715,72	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 301034 - Krajkowo - Kruszenica	697 538,32	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 301046W relacji Nowe Gralewo – Nowe Gralewo (Wrzosey)	428 798,89	RFIL COVID	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku

Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 301028W relacji Szczepkowo – Grzybowo - Dreglin	296 463,33	FOGR Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi oznaczonej działką nr ewid. 170 w miejscowości Grzybowo	89 891,27	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi oznaczonej działkami nr ewid. 54 i 110 w miejscowości Kocięcin Brodowy	151 277,58	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi oznaczonej działkami nr ewid. 119 i 153 w miejscowości Kocięcin Brodowy	120 794,91	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Instalacja systemów odnawialnych źródeł energii – instalacje fotowoltaiczne i pompy ciepła	1 561 268,80	RPO WM Środki własne mieszkańców	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Właściwe gospodarowanie odpadami	Usuwanie wyrobów zawierających azbest w Gminie Raciąż – Etap XII	34 450,63	WFOŚiGW Środki własne	Utylizacja wyrobów zawierających azbest

Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości - Nowy Komunin	30 377,97	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: -Złotopole	36 405,54	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Witkowo	30 337,95	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Dobrska – Kolonia	36 405,54	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Kocięcin Brodowy	18 202,77	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Zdunówek	18 202,77	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Cieciersk	60 675,90	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Folwark Raciąż	12 135,18	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Jeżewo - Wesel	12 135,18	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowościach: - Kaczorowy	18 202,77	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED w miejscowości: - Malewo	18 202,77	MIAS Mazowsze 2021	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii

klimate i adaptacja do zmian klimatu				
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Przebudowa drogi gminnej Nr 301018w relacji Jeżewo – Wesel – Gradzanowo Włociańskie oznaczonej nr ewid. działki 61 w miejscowości Jeżewo Wesel Gmina Raciąż	260 730,37	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
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.	-	Podwyższanie 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			
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Stosowanie w decyzjach i 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 ciągłe
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 ciągłe
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Uwzględnianie w decyzjach środowiskowych i decyzjach o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu zapisów	-	-	Lepsza jakość wód, mniej niezanieczyszczonych ścieków w środowisku

	dotyczących ochrony wód powierzchniowych i podziemnych		
--	--	--	--

Tabela. Sprawozdanie z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż za rok 2022

Obszar interwencji	Nazwa zadania	Całkowity koszt przedsięwzięcia	Źródło finansowania	Efekt ekologiczny
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 301025W relacji Sikory – Wola Łaszewska, nr ewi. dz. 149 w m. Sikory	827 176,61	FOGR	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych w środowisku
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED na terenie sołectwa Żychowo	36 900,00	MIAS Mazowsze 2022	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED na terenie sołectwa Budy Kraszewskie	46 125,00	MIAS Mazowsze 2022	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED na terenie sołectwa Kraszewo - Czubaki	36 900,00	MIAS Mazowsze 2022	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i	Zakup i montaż lamp LED na terenie sołectwa Kruszenica	36 900,00	MIAS Mazowsze 2022	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii

adaptacja do zmian klimatu				
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED na terenie sołectwa Nowe Gralewo	27 675,00	MIAS Mazowsze 2022	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED na terenie sołectwa Strożęcín	36 900,00	MIAS Mazowsze 2022	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Zakup i montaż lamp LED na terenie sołectwa Łempinek	27 675,00	MIAS Mazowsze 2022	Zastosowanie ekologicznych źródeł energii
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa dróg gminnych Nr 311260W Zdunówek 1 oznaczonej nr ewid. działki 8 oraz Nr 311261W – Zdunówek 2 oznaczonej nr ewid. działki 18 w miejscowości Zdunówek	502 990,46	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej Nr 301083W relacji Żychowo – Kodłutowo oznaczonej nr ewid. działek 98 i 110 w miejscowości Żychowo, gmina Raciąż	226 898,82	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Przebudowa drogi wewnętrznej oznaczonej nr ewid. działki 24 w miejscowości Kraszewo Gaczuły	154 949,85	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych

klimatek/ochrona przed hałasem				
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/ochrona przed hałasem	Rozbudowa drogi gminnej nr 301080W relacji Koziebrody – Młody Niedróż	801 241,91	Środki własne	Mniej CO ₂ , NO _x , węglowodorów w środowisku - zachowanie standardów akustycznych
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 egzekwowaniu zapisów dotyczących stosowania w nowych i przebudowywanych obiektach systemów energetycznych nie powodujących emisji substancji szkodliwych	-	-	Mniej zanieczyszczeń do powietrza, nowe OZE - zadanie ciągłe
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.	-	Podwyższanie świadomości ekologicznej mieszkańców gminy w zakresie utrzymania czystości i porządku oraz ochrony środowiska.
Właściwe gospodarowanie odpadami	Doskonalenie systemu gospodarki odpadami	-	-	Podwyższanie świadomości ekologicznej mieszkańców

	komunalnymi poprzez: -kontrolę mieszkańców w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, - kontrolę podmiotów świadczących usługi w zakresie odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie gminy			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 powietrza. Informacje zamieszczane w lokalnej gazecie oraz na stronie internetowej gminy, portalu społecznościowym, ulotki informacyjne – dot. ochrony powietrza	-	-	Zwiększenie świadomości mieszkańców w zakresie 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,
- edukację ekologiczną.

Podsumowując należy zauważyć, iż wszystkie zadania przewidziane do realizacji do roku 2023 zostały zrealizowane a gmina Raciąż osiągnęła zakładane cele środowiskowe.

PRZEWODNICZĄCA
RADY GMINY

Grażyna Rogowska