

Załącznik nr 1
do Uchwały Nr XII.109.2019
Rady Gminy Raciąż
z dnia 19 grudnia 2019 r.

GMINA RACIAŹ



**RAPORT Z REALIZACJI W LATACH 2017 - 2018
PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
DLA
GMINY RACIAŹ
NA LATA 2017 – 2020
Z PERSPEKTYWĄ DO ROKU 2023**

Grudzień 2019 r.

1. Wstęp

Niniejszy dokument, został opracowany na podstawie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. z 2019 r., poz. 1396 ze zm.) 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 zgodnie z celami ochrony środowiska przyjętymi na szczeblu powiatowym i wojewódzkim.

2. Stan realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2017-2018

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:
 - budowa sieci wodociągowej w miejscowościach Nowe Młodochowo, Stare Młodochowo,
 - rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowościach Stare Gralewo i Dobrska-Kolonia,
 - rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Kossobudy,
 - budowa i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Stare Gralewo,
 - budowa kontenerowej Przepompowni Strefowej Wody wraz ze zbiornikiem retencyjnym w miejscowości Młody Niedróż;
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:

- wyposażenie jednostek OSP.

Tabela. Sprawozdanie z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Raciąż na lata 2017-2018

Obszar interwencji	Nazwa zadania	Opis projektu	Całkowity koszt przedsięwzięcia	Źródła finansowania	Efekt Ekologiczny
Właściwe gospodarowanie odpadami	Demontaż i utylizacja wyrobów zawierających azbest	2017 r. usuwanie wyrobów zawierających azbest w Gminie Raciąż – ETAP VII	62 090,60 zł	WFOŚiGW w Warszawie/Budżet Gminy/wkład mieszkańców	Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest – 204,787 Mg

Właściwe gospodarowanie odpadami	Demontaż i utylizacja wyrobów zawierających azbest	2018 r. usuwanie wyrobów zawierających azbest w Gminie Raciąż – ETAP VIII	48 677,76 zł	WFOŚiGW w Warszawie/Budżet Gminy/wkład mieszkańców	Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest – 148,078 Mg
Właściwe gospodarowanie odpadami	Utylizacja wyrobów zawierających azbest	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z pokryć dachowych obiektów budowlanych z terenu Gminy Raciąż uszkodzonych przez huragan w sierpniu 2018 r.	15 299,60 zł	WFOŚiGW w Warszawie	Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest – 46,600 Mg
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Rozbudowa sieci wodociągowej	2017 r. - budowa sieci wodociągowej w miejscowości Nowe Młodochowo i Stare Młodochowo o długości - rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Stare Gralewo i Dobrska Kolonia - rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Kossobudy	541 239,65 zł	Budżet Gminy/PROW	Wybudowano 2,487 km sieci wodociągowej – wykonano 7 przyłączy wodociągowych Rozbudowano 1,8510 km sieci wodociągowej wykonano 5 przyłączy wodociągowych - Więcej dobrej jakości wody dla mieszkańców
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Budowa i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody	2017 – 2018 r. - Budowa i przebudowa SUW w miejscowości Stare Gralewo - Budowa kontenerowej przepompowni strefowej wraz ze zbiornikiem retencyjnym w	959 226,34 zł	Budżet Gminy/PROW	Wybudowano i przebudowano SUW w miejscowości Stare Gralewo - Wybudowano kontenerową przepompownię strefową wraz ze zbiornikiem retencyjnym w

		<p>miejsowości Młody Niedróż</p>			<p>miejsowości Młody Niedróż</p> <p>- Więcej dobrej jakości wody dla mieszkańców</p>
<p>Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód</p>	<p>Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Raciąż</p>	<p>Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Raciąż dla których budowa sieci kanalizacji jest nieuzasadniona ekonomicznie lub technicznie</p>	<p>1 430 000,00 zł</p>	<p>Budżet Gminy/PROW</p>	<p>Wybudowano 57 szt. przydomowych oczyszczalni ścieków</p> <p>- Zmniejszenie ilości ścieków nieoczyszczonych odprowadzonych do środowiska,</p> <p>- Poprawa jakości wód,</p>
<p>Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu/Ochrona przed hałasem</p>	<p>Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Raciąż w 2017 r.</p>	<p>Przebudowano 6,349- km dróg gminnych</p> <p>Wyremontowano 0,254 km drogi gminnej</p>	<p>2 839 178,98 zł</p>	<p>Budżet Gminy/Dotacja ze środków budżetu Województwa Mazowieckiego w zakresie budowy i modernizacji dróg dojazdowych do gruntów rolnych</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przebudowa drogi gminnej Nr 301074W w miejscowości Złotopole na długości 0,862 km. 2. Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kozolin na długości 0,367 km. 3. Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Koziębrody na długości 0,356 km. 4. Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Malewo na długości 0,299 km. 5. Przebudowa drogi gminnej Nr 301046W w miejscowości

					<p>Nowe Gralewo na długości 0,697 km.</p> <p>6. Przebudowa drogi gminnej Nr 301075W w miejscowości Strożęcín na długości 0,537 km.</p> <p>7. Przebudowa drogi gminnej Nr 301016W w miejscowości ach Unieck i Jeżewo Wesel na długości 0,500 km.</p> <p>8. Remont drogi gminnej Nr 301053W w miejscowości Bogucin na długości 0,254 km.</p> <p>9. Przebudowa drogi gminnej Nr 301057W w miejscowości Stare Gralewo na długości 0,999 km.</p> <p>10. Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Cieciersk na długości 0,319 km.</p> <p>11. Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Żychowo na długości 0,610 km.</p> <p>12. Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kossobudy na długości</p>
--	--	--	--	--	--

					0,803 km. - 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 dróg gminnych na terenie Gminy Raciąż w 2018 r.	Wybudowano 2,214 km drogi gminnej Rozbudowano 0,626 km drogi gminnej	4 448 343,53 zł	Budżet Gminy/Dotacja ze środków budżetu Województwa Mazowieckiego w zakresie budowy i modernizacji dróg dojazdowych do gruntów rolnych	1. Budowa drogi gminnej w miejscowości Szapsk na długości 2,214 km. 2. Przebudowa drogi gminnej Nr 301031W w miejscowości Kocięcín Brodowy na długości 1,031 km. 3. Przebudowa drogi gminnej Nr 301084W w miejscowości Szczepkowo na długości 1,450 km. 4. Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Kraszewo Podborne na długości 0,966 km. 5. Przebudowa drogi gminnej Nr 311126W w miejscowości Koziebrody na długości 0,296 km. 6. Przebudowa drogi gminnej Nr 301050W w miejscowości Nowe Młodochowo

					<p>na długości 0,813 km.</p> <p>7. Przebudowa drogi gminnej Nr 311274W w miejscowości Żukowo Strusie na długości 0,250 km.</p> <p>8. Rozbudowa drogi gminnej w miejscowości Kaczorowy na długości 0,626 km.</p> <p>9. Przebudowa drogi gminnej Nr 301023W w miejscowości Unieck na długości 0,870 km.</p> <p>- Mniej CO₂, NO_x, węglowodorów w środowisku</p> <p>- Zachowanie standardów akustycznych w środowisku</p>
Poprawa jakości powietrza, ochrona klimatu i adaptacja do zmian klimatu	Stosowanie w decyzjach środowiskowych i decyzjach o warunkach zabudowy zapisów służących redukcji zanieczyszczeń powietrza	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	Nie dotyczy	-	Mniej zanieczyszczeń do powietrza, nowe OZE zadanie ciągłe

		obiektach systemów energetycznych nie powodujących emisji substancji szkodliwych			
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 w decyzjach o warunkach zabudowy zapisów o dopuszczalnym poziomie hałasu	Uwzględnianie w decyzjach środowiskowych i w decyzjach o warunkach zabudowy zapisów o dopuszczalnym poziomie hałasu	Nie dotyczy	-	Zachowanie standardów akustycznych w środowisku – zadanie ciągłe
Oszczędne gospodarowanie wodami i ochrona wód	Uwzględnianie w decyzjach środowiskowych i w decyzjach o warunkach zabudowy zapisów dotyczących ochrony wód powierzchniowych i podziemnych	Uwzględnianie w decyzjach środowiskowych i w decyzjach o warunkach zabudowy zapisów dotyczących ochrony wód powierzchniowych i podziemnych	Nie dotyczy	-	Lepsza jakość wód, mniej nieoczyszczonych ścieków w środowisku
Właściwe gospodarowanie odpadami komunalnymi i edukacja proekologiczna	Konkurs w zbiorce makulatury dla gminnych szkół podstawowych	Od stycznia do maja 2018 r. Uczniowie szkół podstawowych z terenu Gminy Raciąż zbierali makulaturę która była odbierana ze szkół przez PGK w Płońsku	7580,00 zł	Budżet Gminy	Łącznie zebrano 24,62 Mg makulatury

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 2019 zostały zrealizowane a gmina Raciąż osiągnęła zakładane cele środowiskowe.