

RAPORT O REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA

W GMINIE SĘPÓLNO KRAJEŃSKIE

W LATACH 2020 – 2021

1. Konieczność opracowania Programu ochrony środowiska wynika z art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 ze zm.).
2. Program został przyjęty uchwałą Rady Miejskiej w Sępólnie Krajeńskim nr L/388/2014 z dnia 30 października 2014 r. w sprawie uchwalenia „Programu Ochrony Środowiska Gminy Sępólno Krajeńskie. Aktualizacja na lata 2014-2017 z perspektywą na lata 2018-2021”
3. Program oparty jest na wielu strategiach, programach, politykach, na podstawie których prowadzona jest polityka rozwoju.
4. Program zawiera krótką charakterystykę Gminy, jej położenie, demografię, użytkowanie gruntów. Opisuje aktualny stan infrastruktury wodociągowej, kanalizacyjnej, transportowej, zaopatrzenie w ciepło, energię elektryczną i gaz na terenie poszczególnych gmin.
5. Gmina Sępólno Krajeńskie charakteryzuje się dużym udziałem obszarów chronionych. Obszarów objętych ochroną prawną jest ok 20 tys. ha, co stanowi 87 % ogólnej powierzchni Gminy. Lasy i grunty leśne zajmują 29 % natomiast grunty rolne stanowią 56 % powierzchni Gminy.
6. Gleby całego województwa kujawo-pomorskiego charakteryzują się niskim stopniem zanieczyszczenia. Wyjątek stanowią gleby znajdujące się wzdłuż głównych tras komunikacyjnych przebiegających przez województwo, gdzie stwierdzono zanieczyszczenie gleb wielopierścieniowymi węglowodorami aromatycznymi (WWA). Zanieczyszczenie gleb metalami występowało głównie w glebach ciężkich i średnich, w odcinkach zlokalizowanych wzdłuż dróg, które były remontowane poprzez nałożenie nowej warstwy asfaltu, szczególnie w odległości 5 m od krawędzi jezdni.
7. Na terenie Gminy występują złoża surowców mineralnych, głównie kruszyw naturalnych piasków i żwirów, których rozmieszczenie na analizowanym terenie jest nierównomierne. Na dzień raportu na terenie Gminy Sępólno Krajeńskie nie eksploatuje się żadnych złóż.
8. Głównym problemem w zakresie zanieczyszczenia powietrza na terenie Gminy jest tzw. emisja niska, związana ze stosowaniem paliw o niskiej jakości w paleniskach domowych

oraz emisja liniowa przy głównych traktach komunikacyjnych (droga krajowa nr 25). W strefie kujawsko-pomorskiej, do której należy Gmina Sępólno, wystąpiły przekroczenia stężenia dla: pyłu zawieszonego PM10, pyłu zawieszonego PM 2,5 i benzo(a)pirenu. Zostały również przekroczone poziomy celu długoterminowego dla ozonu w przypadku ochrony zdrowia, jak również w przypadku ochrony roślin (klasa D2).

9. Na obszarze Gminy zidentyfikowano tylko jeden Główny Zbiornik Wód Podziemnych. Jest to subzbiornik nr 127 Złotów-Piła-Strzelce Krajeńskie, obejmujący trzeciorzędowe warstwy wodonośne o powierzchni 387 600 ha.
10. Ostatnie badania jakości wód podziemnych na terenie Gminy Sępólno Krajeńskie, prowadzone w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska były prowadzone przed rokiem 2014.
11. Jakość wody przeznaczonej do spożycia badana jest corocznie. Jakość wody w 2020 r. oraz w 2021 r. była odpowiednia pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym we wszystkich wodociągach.
12. Na terenie Gminy Sępólno Krajeńskie przeważają wody powierzchniowe o umiarkowanym stanie/potencjale ekologicznym. O wynikach stanu/potencjału ekologicznego wód decydowały czynniki badań elementów biologicznych, fizykochemicznych i morfologicznych.
13. Stan sanitarny kąpieliska i miejsc wykorzystywanych do kąpieli nie budzi zastrzeżeń Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sępólnie Krajeńskim.
14. Na obszarze Gminy Sępólno Krajeńskie w wyniku wstępnej oceny ryzyka powodziowego wyznaczono obszary narażone na niebezpieczeństwo powodzi (ONNP) od strony rzeki Kamionka (częstotliwość powodzi raz na 500 lat). Zasięg ONNP obejmują gminy Sępólno Krajeńskie oraz Kamień Krajeński. Dla powyższych obszarów Prezes Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie sporządził mapy zagrożenia powodziowego oraz mapy ryzyka powodziowego, na których zostały przedstawione „obszary szczególnego zagrożenia powodzią”.
15. Przez teren Gminy Sępólno Krajeńskie przebiegają drogi: krajowa nr 25, wojewódzka nr 241 o łącznej długości 37 km. Ponadto występuje gęsta sieć dróg powiatowych i gminnych, po których odbywa się głównie ruch lokalny. Drogi przebiegające przez obszary zabudowane są głównym źródłem hałasu. Z przeprowadzonego w 2018 r. Generalnego Pomiaru Ruchu Drogowego (GPRD) wynika, że najbardziej uczęszczającą drogą w Gminie jest droga krajowa nr 25. Ruch komunikacyjny na tej drodze powoduje

przekroczenie norm hałasu, w szczególności w centrum miasta przez które przebiega. Generalny Pomiar Ruchu Drogowego przeprowadzany jest co 5 lat. Brak budowy obwodnic miast w przyszłości będzie prowadzić do ciągłego wzrostu natężenia ruchu, co spowoduje nasilenie się problemu hałasu komunikacyjnego. W latach 2020 r. – 2021r. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy nie przeprowadził pomiarów hałasu na terenie Gminy.

16. Na terenie Gminy coraz powszechniej stosowane są ogniwa fotowoltaiczne do celów bytowych a także w celach prosumenckich. Na terenie Gminy Sępólno Krajeńskie w latach 2020 r. – 2021 r. istniało 6 farm fotowoltaicznych w miejscowościach: Sępólno Krajeńskie, Świdwie, Niechorz, Trzciany oraz Włóścibórz o łącznej powierzchni 14,05ha.
17. Gmina Sępólno Krajeńskie wraz z innymi 25 gminami należą do Regionu 1 Północnego, który zamieszkuje ponad 327 tys. mieszkańców. W regionie tym system gospodarki odpadami komunalnymi opiera się na działalności instalacji RIPOK zlokalizowanych w: Bładowie, Sulnówku i Zakurzewie.
18. Na terenie Gminy znajduje się 1 składowisko odpadów komunalnych w miejscowości Włóścibórek, które zostało zrekultywowane w 2021 roku.
19. Na podstawie danych z Bazy Azbestowej oszacowano, że na terenie Gminy Sępólno Krajeńskie pozostało do usunięcia ok. 2,2 tys. Mg wyrobów azbestowych. Corocznie Gmina prowadzi działania zmierzające do usuwania odpadów azbestowych, środki finansowe na ten cel pochodzą głównie z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu oraz budżetu Gminy.
20. Odnotowany jest wzrost nasilenia skutków zmian klimatu, zwłaszcza wzrost temperatury, częstotliwości i nasilenia zjawisk ekstremalnych np. nawałnice czy ulewne deszcze. Działania naprawcze, usuwanie skutków tych zdarzeń oraz działania adaptacyjne wiążą się ze znacznymi kosztami. Istotą tych działań podejmowanych zarówno przez podmioty publiczne, jak i prywatne, poprzez realizację polityk, inwestycje w infrastrukturę i technologie, a także zmiany zachowań jest uniknięcie ryzyka i wykorzystanie szans.
21. Istotną rolę w szerzeniu wiedzy ekologicznej na terenie Gminy odgrywają m.in.: jednostki oświatowe, przedszkola i szkoły; Nadleśnictwa, Krajeński Park Krajobrazowy, Starostwo Powiatowe i Urząd Miejski.
22. W poszczególnych latach obowiązywania programu realizowane były zadania inwestycyjne oraz pozainwestycyjne mające pozytywny wpływ na środowisko naturalne

np. termomodernizacje budynków, rozbudowa infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej, przebudowy oczyszczalni ścieków, remonty i przebudowy dróg, itp.

23. Program ochrony środowiska dla Gminy Sępólno Krajeńskie jest podstawowym instrumentem do realizacji zadań własnych i koordynowanych w zakresie ochrony środowiska, które mogą być w całości lub w części finansowane ze środków będących w dyspozycji Gminy.

24. W realizacji poszczególnych zadań programu uczestniczą: Gmina, inne jednostki działające na danym terenie, realizujące swoje działania, podmioty kontrolujące przebieg realizacji i efekty Programu (Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, Wojewódzka Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna, Urząd Marszałkowski itp.).

Podmioty realizujące zadania	Burmistrz Sępólna Krajeńskiego – opracowujący dokument, Referat Gospodarki Komunalnej i Rolnictwa Urzędu Miejskiego w Sępólnie Krajeńskim, gminne jednostki oświatowe, podmioty realizujące program (np. wprowadzenie nasadzeń zastępczych, ograniczenie emisji zanieczyszczeń i hałasu do środowiska poprzez remont i przebudowę dróg, podnoszenie świadomości ekologicznej poprzez edukację dzieci i młodzieży, działania termomodernizacyjne w obiektach użyteczności publicznej)
Najważniejsze informacje dotyczące realizacji zadania w latach 2020 r. – 2021 r.	1. W 2020 r. wydano – 160 decyzji administracyjnych na usunięcie drzew z gruntów osób fizycznych i prawnych natomiast w 2021 roku wydano 120 przedmiotowych decyzji. 2. Przebudowa i modernizacja dróg gminnych, budowa wodociągów, kanalizacji deszczowej i sanitarnej, termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w latach 2020 r. – 2021 r. na terenie Gminy Sępólno Krajeńskie: <u>W zakresie infrastruktury technicznej:</u> - przebudowa ul. Sportowej i ul. Bojowników o Wolność i Demokrację w Sępólnie Krajeńskim, - przebudowa drogi gminnej o długości 993 mb. w miejscowości Lutówko,

- modernizacja rynku wraz z bocznymi uliczkami w Sępólnie Krajeńskim,

- przebudowa drogi gminnej w miejscowości Wilkowo,
- budowa kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Sępólno Krajeńskie,
- budowa oświetlenia drogowego,
- przebudowa drogi – ul. A. Pokrzywnickiego w Sępólnie Krajeńskim,
- przebudowa drogi gminnej o długości 140 mb. w miejscowości Piaseczno,
- przebudowa drogi gminnej o długości 291 mb. w miejscowości Piaseczno,
- remont drogi gminnej Lutowo-Radońsk,
- przebudowa ulic: Bergera, Bukowej oraz Matejki w Sępólnie Krajeńskim,
- przebudowa drogi gminnej o długości 1644 mb. Niechorz–Sikorz,
- remont ulicy Osiedle Leśne w Sępólnie Krajeńskim,
- budowa kanalizacji w miejscowości Wiśniewa,
- budowa chodnika przy ul. Odrodzenia w Sępólnie Krajeńskim,
- przebudowa drogi Wysoka Krajeńska,

Przebudowa ul. Stanisława Wyspiańskiego,

-Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w dniu 24.09.2021 r. wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa obwodnicy Sępólna Krajeńskiego w ciągu drogi krajowej nr 25” dla wariantu W1 CAv2,

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad w Bydgoszczy wyłoniła wykonawcę w zakresie prowadzenia prac geologicznych i geofizycznych, które są niezbędne do zaprojektowania obwodnicy.

W zakresie infrastruktury społecznej:

- remont i przebudowa budynku starej szkoły w Lutowie, obejmujący adaptację obiektu na potrzeby aktywizacji społecznej zakup wyposażenia i pomocy dydaktycznej,
- opracowanie dokumentacji projektowej na budowę Gminnego Przedszkola w Sępólnie Krajeńskim,
- Opracowanie dokumentacji projektowej na termomodernizację budynku Wiejskiego Ośrodka Zdrowia w Radońsku,
- utworzenie w Urzędzie Miejskim w Sępólnie Krajeńskim punktu konsultacyjnego w zakresie Programu „Czyste Powietrze”.

3. Program priorytetowy AZBEST 2019-2020 oraz AZBEST 2021-2023, którego zadania obejmują zakres demontażu, transportu oraz utylizacji wyrobów budowlanych zawierających azbest z Gminy Sępólno Krajeńskie. W 2020 r. na terenie Gminy zebrano i zutylizowano 200,719 Mg wyrobów budowlanych zawierających azbest.

Wartość przedmiotowego zadania w 2020 r. wynosiła 84 224,42 zł, z czego 79 837,03 zł stanowiła dotacja z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu a pozostałe 4 387,39 zł stanowiły wkład własny Gminy.

W związku z powyższym zadaniem w 2021 r. z terenu Gminy Sępólno Krajeńskie zdemontowano i zutylizowano 127,385 Mg wyrobów zawierających azbest, a łączny koszt inwestycji wyniósł 52 524,00 zł.

4. Na terenie Gminy Sępólno Krajeńskie w latach 2020 r. – 2021 r. wybudowano 3 przydomowe oczyszczalnie ścieków, których koszt wyniósł łącznie 23 197,63 zł, dotacja Gminy na zrealizowanie tego zadania wynosiła 9 000,00 zł.

5. W 2020 r. do użytku zostało oddane 20 nieruchomości mieszkalnych zaopatrzonych w zbiorniki bezodpływowe oraz 2 nieruchomości użytkowe. Ilość nieruchomości mieszkalnych oddanych do użytku zaopatrzonych w zbiorniki bezodpływowe w 2021 r. wynosiła 15 szt.

6. W latach 2020 r. – 2021 r. wybudowano jedną studnię wierconą o wartości 7 800,00 zł, na którą Gmina udzieliła dotację w wysokości 3 900,00 zł.

BURMISTRZ


WALDEMAR STUPAŁKOWSKI