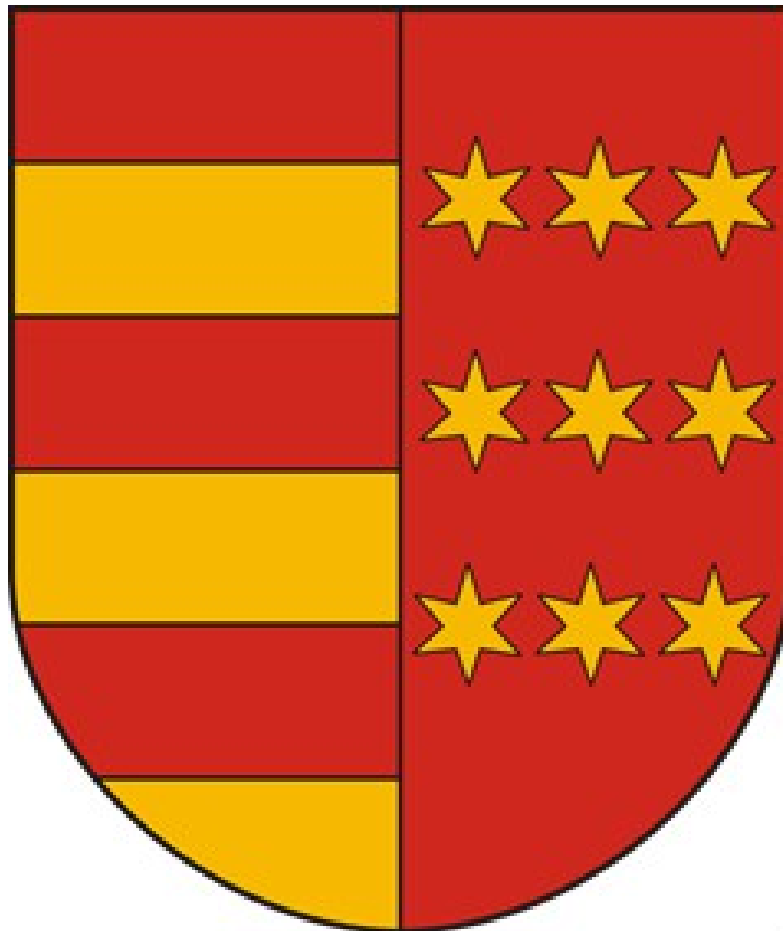


**DOKUMENT PODSUMOWUJĄCY DO:**

**Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu  
Nowosądeckiego**



**Nowy Sącz 2022**

**Uzasadnienie zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa**

Zgodnie z art. 42 pkt 2 ww. ustawy organ opracowujący projekt dokumentu wymagającego udziału społeczeństwa dołącza do przyjętego dokumentu uzasadnienie zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa.

Stosownie do art. 46 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko projekt Programu ochrony środowiska poddany był strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko. W celu jej przeprowadzenia została przygotowana Prognoza oddziaływania na środowisko projektu "Programu ochrony środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego". Uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko projektu Programu ochrony środowiska nastąpiło na podstawie pisma Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 28.10.2021 r. znak: ST-II.411.2.5.2021.GK.

Projekt programu wraz z prognozą został pozytywnie zaopiniowany przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (pismo z dnia 03.02.2022 r., znak NS.9022.10.8.2022) - bez uwag, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (pismo z dnia 15.02.2022 r., znak: ST-II.410.2.1.2022.APa) – oraz przez Zarząd Województwa Małopolskiego – uchwała Nr 1551/21 z dnia 2 listopada 2021 r. z uwagami (wprowadzono do programu uwagi zawarte w opinii Zarządu Województwa Małopolskiego).

Stosownie do art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, podano do publicznej wiadomości informację o opracowywaniu projektu Programu ochrony środowiska w celu zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w opracowaniu dokumentu, wyznaczając jednocześnie 21 dniowy termin składania uwag i wniosków do projektu programu (ogłoszenie Zarządu Powiatu Nowosądeckiego z dnia 24.01.2022 r. – publikacja: BIP, tablica ogłoszeń Starostwa

Powiatowego w Nowym Sączu, tablice ogłoszeń urzędów gmin powiatu nowosądeckiego oraz ogłoszenie w prasie Gazeta Krakowska, wydanie Nowy Sącz z dnia 27.01.2022 r.).

Uwagi i wnioski można było wносить w formie pisemnej, ustnie do protokołu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków był Zarząd Powiatu Nowosądeckiego.

W czasie trwania konsultacji w wyznaczonym terminie nie wniesiono żadnych uwag do projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego”.

**PODSUMOWANIE STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  
DLA  
"PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU NOWOSĄDECKIEGO"**

*Zgodnie z art. 55 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2021, poz. 2373) do przyjętego dokumentu załącza się pisemne podsumowanie zawierające uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:*

- 1) ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko;*
- 2) opinie właściwych organów, o których mowa w art. 57 i 58;*
- 3) zgłoszone uwagi i wnioski;*
- 4) wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;*
- 5) propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.*

**Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych**

Inwestycje uwzględnione w „Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego” charakteryzują się dużym stopniem ogólności. POŚ w głównej mierze wyznacza kierunki działań jakie należy realizować w poszczególnych obszarach interwencji w celu poprawy stanu wybranych komponentów środowiska, bez określania szczegółowych rozwiązań (ram) lokalizacyjnych i technologicznych dla konkretnych zadań. Szczegółowe rozwiązania alternatywne dotyczące lokalizacji, rozwiązań technologicznych i konstrukcyjnych przedstawione powinny być na poziomie każdej inwestycji na etapie przed jej realizacją w ramach procedury uzyskiwania decyzji i pozwoleń administracyjnych (np. w dokumentacji technicznej/projektowej, karcie informacyjnej, raporcie oddziaływania na środowisko). W związku z powyższym określenie alternatywnych rozwiązań lokalizacyjnych, konstrukcyjnych i organizacyjnych dla zaplanowanych zadań w POŚ jest niemożliwe.

### **Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko**

Ustalenia zawarte w Prognozie oddziaływania na środowisko projektu "Programu ochrony środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego" zostały wzięte pod uwagę i zostały uwzględnione w pełnym zakresie w projekcie „Programu ochrony środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego”

### **Opinie właściwych organów (RDOŚ, PWIS)**

Projekt Programu wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko został pozytywnie zaopiniowany (bez uwag) przez Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (pismem z dnia 3 lutego 2022r. znak: NS.9022.10.8.2022) oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (pismem z dnia 15 lutego 2022 r. znak: ST-II.410.2.1.2022.APa)

### **Zgłoszone uwagi i wnioski**

W procedurze opracowywania „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego” zapewniono udział społeczeństwa poprzez wyłożenie projektu dokumentu do publicznego wglądu na okres 21-dni z możliwością składania uwag i wniosków. W trakcie konsultacji społecznych (wyłożenia projektu dokumentu do publicznego wglądu) nie wniesiono żadnych uwag oraz wniosków w przedmiotowym postępowaniu.

### **Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone**

Biorąc pod uwagę lokalny i regionalny charakter możliwych do wystąpienia oddziaływań na środowisko, a także położenie Powiatu Nowosądeckiego, należy stwierdzić, że realizacja ustaleń "Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego" nie będzie skutkowałą możliwością wystąpienia oddziaływań transgranicznych, wobec czego dokument ten nie musi być poddawany procedurze transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko.

### **Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu**

Zgodnie z art. 55 ust. 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz

o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2021, poz. 2373) organ opracowujący projekt dokumentu jest zobowiązany prowadzić monitoring skutków realizacji postanowień przyjętego dokumentu w zakresie oddziaływania na środowisko. Niniejszy obowiązek realizowany będzie przez Zarząd Powiatu Nowosądeckiego poprzez sporządzanie co 2 lata raportów z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego”. Celem sporządzania raportów jest ocena realizacji zadań wskazanych w „Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego”, w tym m.in. określenie stanu oraz tendencji zmian zachodzących w środowisku na terenie powiatu. Monitoring skutków realizacji postanowień dokumentu obejmować będzie wszystkie komponenty środowiska, takie jak: różnorodność biologiczną, ludzi, zwierzęta, rośliny, wodę, powietrze, powierzchnię ziemi, krajobraz, klimat, zasoby naturalne, zabytki, dobra materialne. Nadrzędną zasadą niniejszego opracowania jest realizacja wyznaczonych zadań.

Na potrzeby przeprowadzania oceny realizacji poszczególnych celów i zadań przedstawionych w harmonogramie zaproponowano wykorzystanie wskaźników przedstawionych w tabeli poniżej.

**Tabela 1. Wskaźniki monitorowania programu**

Lp.	Nazwa	Wartość bazowa	Wartość docelowa
<b>Ochrona klimatu i jakości powietrza</b>			
1.	Ilość substancji z przekroczeniami poziomu średniorocznego oraz dobowego na stacjach pomiarowych	3	0
<b>Zagrożenia hałasem</b>			
2.	Poziom hałasu LAeqN	-	LAeqN = 56 dB
<b>Pola elektromagnetyczne</b>			
3.	Natężenie składowej elektrycznej pola	0,61 (V/m)	<28 (V/m)
<b>Gospodarowanie wodami</b>			
4.	Liczba JCWP, których stan oceniono jako dobry	0	6
5.	Liczba JCWPd, których stan oceniono jako dobry	3	3
<b>Gospodarka wodno-ściekowa</b>			
6.	Odsetek mieszkańców korzystających z sieci wodociągowej	56,3%	100%
7.	Odsetek mieszkańców korzystających z sieci kanalizacyjnej	47%	100%
<b>Zasoby geologiczne</b>			

Lp.	Nazwa	Wartość bazowa	Wartość docelowa
8.	Liczba obowiązujących koncesji na wydobycie kopalin	34 (23 wydane przez Marszałka Województwa Małopolskiego oraz 11 wydanych przez Starostę Nowosądeckiego)	-
<b>Gleby</b>			
9.	Powierzchnia gruntów wymagających rekultywacji	-	-
<b>Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów</b>			
10.	Ilość zebranych odpadów zmieszanych	30 698,59Mg	Zmniejszenie ilości wytwarzanych odpadów
11.	Ilość zebranych selektywnie odpadów	16 338,08 Mg	Wzrost ilości odpadów selektywnie zbieranych
12.	Ilość azbestu pozostała do unieszkodliwienia	14 041 kg	0
<b>Zasoby przyrodnicze</b>			
13.	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych	80,86%	-
14.	Nasadzenia drzew i krzewów	Drzewa – 181 szt. Krzewy – 5 156 szt.	Zwiększenie ilości nasadzeń w szt.
15.	Wskaźnik lesistości	44,3%	Zwiększenie % powierzchni
<b>Zagrożenia poważnymi awariami</b>			
16.	Liczba zdarzeń mogących powodować poważną awarię	0	0

*Źródło: Opracowanie własne*

Z uwagi na brak konieczności wskazania okresu obowiązywania niniejszego Programu, zakłada się, iż data ewentualnej aktualizacji "Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Nowosądeckiego" opracowanego w roku 2021, wynikać będzie z wyników przyjmowanych raportów, z uwzględnieniem dokumentów programowych wyższego szczebla.