



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

**Na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031**

WYKONAWCA:

**EKOSTANDARD**  
**Pracownia Analiz Środowiskowych**

ul. Szafirowa 4, 62-002 Suchy Las  
*www.ekostandard.pl*  
email: *ekostandard@ekostandard.pl*  
tel. 505-006-914, (61) 812-55-89



AUTORZY OPRACOWANIA:

**Robert Siudak**  
**Emilia Sikora**

## 1) PODSTAWY PRAWNE

Bezpośrednią delegację dla postępowania administracyjnego w sprawie przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w prawodawstwie polskim stanowi art. 46 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) dokonującej w zakresie swojej regulacji wdrożenia następujących dyrektyw Wspólnot Europejskich:

- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz. U. UE. L. z 2012 r. Nr 26, str. 1 z późn. zm.),
- Dyrektywa 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. U. UE. L. z 2001 r. Nr 197, str. 30),
- Dyrektywa 2003/35/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. przewidująca udział społeczeństwa w odniesieniu do sporządzania niektórych planów i programów w zakresie środowiska oraz zmieniająca w odniesieniu do udziału społeczeństwa i dostępu do wymiaru sprawiedliwości dyrektywę Rady 85/337/EWG i 96/61/WE (Dz. U. UE. L. z 2003 r. Nr 156, str. 17 z późn. zm.),
- Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. UE. L. z 1992 r. Nr 206, str. 7 z późn. zm.),
- Dyrektywa 2003/4/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 28 stycznia 2003 r. w sprawie publicznego dostępu do informacji dotyczących środowiska i uchylająca dyrektywę Rady 90/313/EWG (Dz. U. UE. L. z 2003 r. Nr 41, str. 26),

Poza ww. aktami prawnymi, postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko regulują dodatkowo m.in.:

- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 ze zm.),
- ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 roku *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.).

Art. 55 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) określa zakres podsumowania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

## 2) USTALENIA ZAWARTE W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Przedmiotem Prognozy jest *Program ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031*.

Prognoza oddziaływania na środowisko została wykonana z uwzględnieniem zakresu określonego w art. 51 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.).

Zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz Podkarpackim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Rzeszowie, zgodnie z wymaganiami art. 53 ww. ustawy.

*Program ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031*, zwany dalej Programem ochrony środowiska, przygotowany został w oparciu o założenia zawarte w następujących dokumentach:

- Ustawa Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 ze zm.);
- *Wytyczne do opracowywania wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska* opracowane przez Ministerstwo Środowiska;
- Zaktualizowane załączniki do *Wytycznych do opracowywania wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska* opracowane przez Ministerstwo Klimatu.

Program spełnia wymagania zawarte w ww. Wytycznych.

Ponadto podczas opracowywania Programu ochrony środowiska uwzględniono założenia zawarte w wojewódzkich i powiatowych programach sektorowych i istniejących planach rozwoju.

Nadrzędnym celem Programu ochrony środowiska jest długotrwały, zrównoważony rozwój gminy, w którym kwestie ochrony środowiska są rozważane na równi z kwestiami rozwoju społecznego.

Celem opracowania jest stworzenie dokumentu - Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031. Opracowanie oraz uchwalenie dokumentu przez Radę Powiatu Stalowowolskiego przyczyni się do poprawy i uporządkowania zarządzania środowiskiem na terenie Powiatu, poprawy jakości środowiska naturalnego, poprawy jakości życia mieszkańców oraz do zrównoważonego rozwoju Powiatu.

Aby osiągnąć wyznaczony nadrzędny cel, w opracowaniu zawarto diagnozę stanu środowiska naturalnego na terenie powiatu, główne problemy ekologiczne oraz sposoby ich rozwiązania łącznie z harmonogramem działań i źródłami ich finansowania.

Przeprowadzając analizę potencjalnego oddziaływania *Programu* na środowisko przyrodnicze odniesiono się do poszczególnych zadań zaproponowanych w dokumencie. W stosunku do każdego przedsięwzięcia zaplanowanego w ramach *Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą na do roku 2031* przeanalizowano potencjalne oddziaływanie na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego (wody, powietrze, klimat, klimat akustyczny, powierzchnię ziemi, rośliny

i zwierzęta, różnorodność biologiczną, zasoby naturalne, krajobraz). Rozważono także potencjalne oddziaływanie na zdrowie ludzi, obiekty zabytkowe oraz dobra materialne.

Wdrożenie *Programu* nie przyczyni się do powstania nowych zagrożeń lub uciążliwości dla środowiska, a prawidłowa realizacja *Programu* przyniesie wymierny efekt ekologiczny, chociażby poprzez podniesienie świadomości społeczeństwa na temat problematyki ochrony środowiska. Realizacja ww. projektu nie spowoduje ingerencji i przekształceń w środowisku naturalnym o wysokich walorach przyrodniczych, nie wpłynie negatywnie na obszary chronione, cenne przyrodniczo.

Zadaniem prognoz, wykonywanych na najwcześniejszym etapie planowania i podejmowania decyzji, jest przede wszystkim zidentyfikowanie możliwości wystąpienia oddziaływań na środowisko oraz określenie ich przybliżonej siły i kierunku po to, by umożliwić skorygowanie celów i założeń rozpatrywanego dokumentu, aby jego potencjalne oddziaływania negatywne (zwłaszcza te najsilniejsze) mogły ulec zmniejszeniu, a oddziaływania pozytywne (zwłaszcza te najsłabsze) zwiększeniu.

Negatywne oddziaływanie na środowisko przyrodnicze przedsięwzięć zawartych w *Programie* ograniczać się będzie w większości przypadków jedynie do etapu realizacji inwestycji (etapu prac budowlanych związanych z planowaną inwestycją), który wiąże się zazwyczaj z podwyższoną emisją hałasu, emisją spalin z maszyn budowlanych czy też zwiększoną emisją pyłów. Negatywne oddziaływania na środowisko przyrodnicze związane z etapem realizacji inwestycji są oddziaływaniami krótkotrwałymi, odwracalnymi, o charakterze lokalnym. Na etapie eksploatacji oddziaływania negatywne na środowisko będą znikome, prawdopodobnie mniejsze w stosunku do stanu obecnego.

Oddziaływania skumulowane będą związane z jednoczesną realizacją kilku zadań w tym samym czasie, na sąsiadujących terenach (akumulacja wpływów w czasie i przestrzeni). Związane będą z okresowym zwiększeniem hałasu i zanieczyszczenia powietrza związanego z etapem prac budowlanych. Należy jednak podkreślić, że natężenie i zakres przewidywanych oddziaływań skumulowanych będzie niewielkie. Będą to oddziaływania krótkoterminowe, ograniczone do czasu trwania prac budowlanych.

Nie zidentyfikowano oddziaływań skumulowanych wynikających z realizacji innych programów lub planów na tym terenie, w tym samym czasie.

Oddziaływania wtórne zachodząca najczęściej w sytuacji wzrostu jednej emisji, powstającej w związku z ograniczeniem innej. Określenie wtórnych oddziaływań w makroskalowych prognozach, sporządzanych na potrzeby dokumentów strategicznych, biorąc pod uwagę ich zasięg oraz stopień ogólności, jest albo w ogóle niemożliwe, albo obarczone zbyt dużą niepewnością, jak również niecelowe na tak wczesnym etapie planowania.

Prognoza proponuje szereg działań minimalizujących potencjalnie negatywne skutki realizacji *Programu*. Są to działania organizacyjne i techniczne, których realizacja może zminimalizować potencjalnie negatywne oddziaływania na środowisko poszczególnych inwestycji.

*Program ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031* został sporządzony w układzie jednowariantowym. Dokument nie zawiera propozycji zadań alternatywnych dla realizacji celów *Programu*. Sytuacja ta wynika z makroskalowego charakteru opracowania, którego założenia cechują się wysokim stopniem ogólności. W związku z tym brak jest możliwości

precyzyjnego określenia działań alternatywnych dla wskazanych zadań. Dla tego rodzaju opracowań stosowanie kryteriów wariantowości, wykorzystywanych w analogicznych ocenach oddziaływania sporządzanych dla sparametryzowanych przedsięwzięć jest znacznie utrudnione.

Wobec powyższego przyjęto, że dalszy rozwój powiatu stalowowolskiego może przebiegać w dwóch scenariuszach tj. realizacji oraz odstąpienia od realizacji *Programu*. Wariant polegający na zaniechaniu realizacji *Programu* to tzw. wariant 0. Wariant 0 nie oznacza, że nic się nie zmienia, ponieważ brak realizacji inwestycji może także powodować negatywne konsekwencje środowiskowe.

### 3) OPINIE WŁAŚCIWYCH ORGANÓW

Zgodnie z art. 54. ust. 1, w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 i art. 58 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, projekty programów ochrony środowiska wraz z prognozą oddziaływania na środowisko opiniowane są przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska i wojewódzkiego inspektora sanitarnego. Niniejsza prognoza oddziaływania Programu na środowisko podlega opiniowaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie. Przedmiotowe dokumenty zostaną także udostępnione społeczeństwu w celu zapewnienia jego udziału w procedurze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

W prognozie oddziaływania na środowisko uwzględnia się także informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania (art. 52 ust. 1 i ust. 2 ustawy ooś). Sporządzenie prognozy powinno odpowiadać wymaganiom formalnym zawartym w art. 74a ustawy ooś.

Starosta Stalowowolski, pismem z dnia 26.01.2023 r. (znak: OŚ.602.1.2023.JK) zwrócił się do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie o ustalenie zakresu i stopnia szczegółowości Prognozy oddziaływania na środowisko projektu dokumentu pn. „Program ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031”

Starosta Stalowowolski, pismem z dnia 26.01.2023 r. (znak: OŚL.602.1.2023.JK) zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o ustalenie zakresu i stopnia szczegółowości Prognozy oddziaływania na środowisko projektu dokumentu pn. „Program ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031”

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie pismem z dnia 02.02.2023 r. (znak: SNZ.9020.2.1.2023.JM) uzgodnił zakres i stopień szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 02.03.2023 r. (znak: WOOŚ.411.2.1.2023.AP.2) uzgodnił zakres i stopień szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031.

Starosta Stalowowolski, reprezentowany przez Pana Roberta Siudaka, pismem z dnia 02.10.2023 r. zwrócił się do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie o Poznaniu o zaopiniowanie projektu „Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Starosta Stalowowolski, reprezentowany przez Pana Roberta Siudaka, pismem z dnia 02.10.2023 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o zaopiniowanie projektu „Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie pismem z dnia 13.10.2023 r. (znak: SNZ.9020.3.15.2023.RD) wydał pozytywną opinię do projektu „Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko. Realizacja zadań zawartych w Programie przyczyni się bowiem do poprawy stanu i jakości środowiska na terenie Powiatu Stalowowolskiego - wszystkie zaproponowane do realizacji działania z założenia mają na celu poprawę stanu środowiska i tym samym pozytywnie wpływać będą na zdrowie człowieka. Charakter działań zawartych w Programie nie wskazuje na możliwość wystąpienia z tytułu ich realizacji zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 31.10.2023 r. (znak: WOOŚ.410.5.13.2023.AP.6) zwrócił się do Pana Roberta Siudaka, pełnomocnika Starosty Stalowowolskiego o przedłożenie Programu oraz Prognozy oddziaływania na środowisko wraz z uzupełnieniem:

- prawidłowej identyfikacji JCWP, w obrębie której zlokalizowany jest teren objęty projektem POŚ, wraz z ich charakterystyką.

Starosta Stalowowolski, reprezentowany przez Pana Roberta Siudaka, pismem z dnia 06.11.2023 r. przedłożył Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie projekt „Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, uzupełniony o wyżej wskazany zakres.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 8 grudnia (znak: WOOŚ.410.5.13.2023.AP.8) zwrócił się do Pana Roberta Siudaka, pełnomocnika Starosty Stalowowolskiego o przedłożenie Programu oraz Prognozy oddziaływania na środowisko wraz z uzupełnieniem:

- prawidłowej identyfikacji wszystkich Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP), w obrębie której zlokalizowany jest teren objęty projektem Programu, wraz z ich charakterystyką.

Starosta Stalowowolski, reprezentowany przez Pana Roberta Siudaka, pismem z dnia 14.12.2023 r. przedłożył Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie projekt „Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, uzupełniony o wyżej wskazany zakres.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismem z dnia 04.01.2024 r. (znak: WOOŚ.410.5.13.2023.AP.10) wydał pozytywną opinię do projektu „Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko bez wnoszenia uwag.



#### 4) UWAGI I WNIOSKI ZGŁOSZONE PODCZAS KONSULTACJI SPOŁECZNYCH

Projekt *Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031* wraz z prognozą oddziaływania na środowisko został udostępniony społeczeństwu w celu zapewnienia jego udziału w procedurze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 27.09.2023 r. zostało opublikowane obwieszczenie o możliwości udziału społeczeństwa w opracowywaniu projektu pn. „*Program ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031*” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko ww. dokumentu.

W ramach konsultacji społecznych obwieszczenie podano do informacji w Biuletynie Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli na stronie internetowej pod adresem [https://bip.stalowowolski.pl/Program Ochrony Srodowiska](https://bip.stalowowolski.pl/Program_Ochrony_Srodowiska).

Obwieszczenie wraz z projektem dokumentu opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli oraz wyłożono do wglądu w wersji papierowej w siedzibie Starostwa Powiatowego w Stalowej Woli, ul. Podleśna 15, w Wydziale Ochrony Środowiska i Leśnictwa, IIIp., pok. 303, w godzinach 8:00-14:00. Składanie uwag możliwe było w dniach 27.09.2023r. – 18.10.2023 r.

Do *Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031* wniesiono następujące uwagi, opinie lub propozycje ze strony społeczeństwa:

1. Brak analizy hałasu lotniczego generowanego przez lotnisko w miejscowości Turbia gmina Zaleszany (kod lotniska ICAO: EPST) i szkodliwego oddziaływania na tereny zamieszkałe w tym miejscowości: Turbia, Pilchów, Obojna oraz osiedla miasta Stalowej Woli: Sochy, Posanie, Charzewice II, nowo budowane osiedle Ogrodowe i Parkowe na ponad 1250 lokali mieszkalnych.
2. Brak analizy hałasu lotniczego na środowisko naturalne, w tym na zwierzynę i ptactwo zamieszkujące tereny dawnego rezerwatu Topoli Czarnej w Sochach (osiedle Stalowej Woli).
3. Brak analizy oddziaływania na środowisko samolotów operujących z lotniska w Turbi po zaplanowanej przez Radę Miejską i Prezydenta Stalowej Woli w budżecie Miasta Stalowej Woli na rok 2023 rozbudowie lotniska i przekształcenia obecnego lotniska sportowego na lotnisko biznesowo-towarowe przy radykalnym zwiększeniu liczby operujących statków powietrznych, częstotliwości przelotów, rozmiarów samolotów i ich silników.
4. Brak analizy zaplanowanej przez Radę Miejską i Prezydenta Stalowej Woli rozbudowy lotniska w miejscowości Turbia poprzez powiększenie jego powierzchni, umiejscowienie nowych funkcji lotniskowych w tym lądowiska dla helikopterów.
5. Brak uwzględnienia w Programie występowania na terenach Powiatu i Gminy Stalowej Woli przestrzeni ATZ (Aerodrome Traffic Zone) czyli strefy ruchu lotniskowego lotniska Turbia w przestrzeni powietrznej klasy G i wpływu tej strefy na środowisko.
6. Brak analizy lokowania na ścieżce do startów i lądowań samolotów operujących z lotniska w Turbi nowych wielkich osiedli mieszkaniowych tj. osiedle Ogrodowe i Parkowe na ponad 1250 lokali mieszkalnych czyli docelowo około 5-6 tysięcy mieszkańców. Osiedla oddalone są zaledwie około 3 km od lotniska w Turbi a przy starcie i lądowaniu samolotów a także w trakcie szkoleń nie obowiązują

limity wysokości przelotowej w przestrzeni powietrznej klasy G, co oznacza że samoloty turbośmigłowe mogą przelatywać poniżej dopuszczalnego limitu wysokości przelotowej, tuż nad dachami domów wielorodzinnych osiedla Ogrodowe i Parkowe.

7. Nieuwzględnienie w Programie Ochrony Środowiska Powiatu zagrożenia hałasem lotniczym potwierdzonym w aktualnym Programie Ochrony Środowiska Gminy Stalowa Wola.
8. Brak analizy szkodliwego oddziaływania hałasu przemysłowego generowanego przez kuźnię hutnicze firmy Codogni Sp. J. zlokalizowane nie w strefie przemysłowej Stalowej Woli przy ulicy Kwiatkowskiego lecz po środku osiedli mieszkaniowych przy ulicy Topolowej, w miejscu dawnych szklarni ogrodnich. Wokół zakładu metalurgicznego firmy Codogni zlokalizowane są osiedla mieszkaniowe Charzewice II, Posanie, Sochy, Rozwadów, oraz nowe osiedla wielorodzinne Ogrodowe i Parkowe oddalone od firmy Codogni o zaledwie 600-800 metrów. Starosta Stalowowski z urzędu posiada informacje o protestach mieszkańców przeciw szkodliwości generowanego przez ten zakład hałasu i sprzeciwie mieszkańców wobec dalszej rozbudowy zakładu, który nie posiada żadnych ekranów dźwiękochłonnych mimo, że codziennie przeładowywane, składa i zrzuca ze stosów na podłoże szyny kolejowe o długości nawet 12 metrów generując metaliczny hałas odczuwalny wewnątrz domów mieszkalnych przy zamkniętych drzwiach i oknach.
9. Brak analizy gospodarowania i przekształcania odpadów przez firmę Codogni (odpady szyn kolejowych) i cięcie szyn palnikami na otwartym terenie bez jakichkolwiek instalacji filtracyjnych.
10. Brak analizy i wpływu na środowisko naturalne Powiatu, wielkoobszarowego specjalistycznego gospodarstwa rolnego Jach A.J. zlokalizowanego w Stalowej Woli przy ulicy Lipowej prowadzącego uprawę roślin na terenie Powiatu z wykorzystaniem intensywnego nawożenia chemicznego i oprysków chemicznych, przy prowadzeniu prac polowych w porze nocnej, w niedziele, w dni świąt państwowych np. 11 Listopada. Gospodarstwo to sąsiaduje bezpośrednio z terenem nowego osiedla wielorodzinnego Ogrodowe i jego wpływ na zdrowie ludności będzie niepodważalny.
11. Brak oceny oddziaływania na środowisko i zagrożeń poważną awarią gazociągu Gaz-System o średnicy DN1000 zlokalizowanego na terenie Powiatu a zwłaszcza przy przekraczaniu rzeki San. Aktualnie, codziennie występują wyrzuty sprężonego gazu do atmosfery w tym rejonie wywołując przekroczenie dopuszczalnych norm hałasu i stwarzając potencjalne ryzyko wybuchu sprężonego gazu w bezpośrednim sąsiedztwie osiedla Posanie i Sochy a także zagrażając mieszkańcom spacerującym po wale przeciwpowodziowym. Wyrzuty gazu są zarówno w porze dziennej jak też nocnej.

## **Sposób uwzględnienia uwag wraz z uzasadnieniem:**

Część wniesionych uwag (w szczególności nr 8,9,10,11) porusza problematykę znacznie wykraczającą poza Program ochrony środowiska. Program nie jest narzędziem kontroli podmiotów oraz weryfikacji sposobu prowadzenia ich działalności.

Program ochrony środowiska jest dokumentem o charakterze ogólnym, w którym nie jest możliwe szczegółowe rozpoznanie oraz poruszenie wszystkich kwestii w zakresie działalności podmiotów prowadzących działalność na terenie powiatu.

Co ważne, dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko przeprowadzana jest ocena oddziaływania na środowisko. Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko przeprowadza się ocenę oddziaływania na środowisko, jeżeli został stwierdzony taki obowiązek. W przypadku przedsięwzięcia związanego z przebudową lotniska – inwestycja może wymagać osobnego przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko – co nie jest przedmiotem niniejszego opracowania.

Należy również wspomnieć, że w ramach ochrony ruchu lotniczego, ustanowiona została strefa ATZ (strefa ruchu lotniczego) STALOWA WOLA/Turbia (EPST), a jednostką właściwą do kontroli ruchu lotniczego są służby ruchu lotniczego.

Kwestią prowadzenia kontroli podmiotów działających na terenie powiatu zajmują się upoważnione organy, wśród których można wymienić między innymi:

- Państwowa Inspekcja Sanitarna,
- Inspekcja Ochrony Środowiska,
- Państwowa Inspekcja Pracy,
- Najwyższa Izba Kontroli,
- Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (w przypadku kontroli beneficjentów lub wnioskujących o dofinansowania).

W Programie ochrony środowiska, w harmonogramie rzeczowo-finansowym uwzględniono również zadania związane z kontrolą podmiotów, na przykład:

- Współpraca z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie w zakresie przewidzianym przez przepisy prawa;
- Wzmacnianie kontroli postępowania z odpadami oraz prowadzenie cyklicznych kontroli podmiotów wytwarzających odpady;
- Przeprowadzanie kontroli w zakresie przestrzegania wymagań przepisów o ochronie środowiska podmiotów zbierających i przetwarzających odpady;
- Systematyczna kontrola zakładów przemysłowych odnośnie przestrzegania obowiązków nałożonych pozwoleniami na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza czy pozwoleniami zintegrowanymi;
- Przeprowadzanie kontroli w zakresie przestrzegania regulaminu utrzymania czystości i porządku w gminach na terenie powiatu;
- Prowadzenie „Wydziału do Walki z Przestępczością Gospodarczą” we współpracy z Podkarpackim Inspektoratem Ochrony Środowiska w Rzeszowie, który każdorazowo jest informowany o ujawnionych przypadkach mogących zagrażać środowisku naturalnemu.

W przypadku zagrożenia poważną awarią, corocznie na stronie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska udostępniane są wykazy: zakładów o dużym ryzyku

wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, zakładów o zwiększonym ryzyku poważnej awarii przemysłowej oraz potencjalnych sprawców poważnej awarii.

W Programie ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031, na stronie 35 uwzględniona została uwaga nr 7, dotycząca uwzględnienia zapisu o hałasie lotniczym generowanym przez lotnisko w miejscowości Turbia.

## 5) WYNIKI POSTĘPOWANIA DOTYCZĄCEGO TRANSGRANICZNEGO ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO, JEŻELI ZOSTAŁO PRZEPROWADZONE

Postępowanie transgraniczne nie było wymagane i nie zostało przeprowadzone. Stwierdzono, że w przypadku *Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031* nie ma potrzeby przeprowadzania postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, a skutki realizacji założeń *Programu* nie będą miały znaczenia transgranicznego.

Organy opiniujące prognozę oddziaływania na środowisko (Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie) nie wniosły w tym zakresie zastrzeżeń.

## 6) PROPOZYCJE DOTYCZĄCE METOD I CZĘSTOTLIWOŚCI PRZEPROWADZANIA MONITORINGU SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ DOKUMENTU

Zgodnie z wymogami dyrektyw i obowiązujących przepisów prawa w prognozie zaleca się prowadzenie monitoringu efektów realizacji założeń *Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031* w zakresie opisanym poniżej.

Celem monitoringu jest opisanie zmian stanu środowiska w wyniku realizacji założeń *Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031* i sprawdzenie, czy założone środki łagodzące przyniosły spodziewany efekt. W tym celu należy wykorzystać funkcjonujący na terenie województwa system monitoringu środowiska przyrodniczego prowadzony przez różne instytucje.

Monitoring efektów realizacji *Programu ochrony środowiska dla powiatu stalowowolskiego na lata 2024-2027 z perspektywą do roku 2031* powinien obejmować wskaźniki wskazane w dokumencie.

Kontrola i monitoring realizacji celów i zadań *Programu* będzie obejmować określenie stopnia wykonania działań:

- określenie stopnia realizacji przyjętych celów;
- ocenę rozbieżności pomiędzy przyjętymi celami i działaniami a ich wykonaniem;
- analizę przyczyn rozbieżności

Proponuje się dokonywanie analizy skutków realizacji postanowień *Programu* w zakresie oddziaływania na środowisko z częstotliwością raz na dwa lata.

Źródło danych wskaźnikowych stanowiły głównie: dane GIOŚ oraz GUS.