

**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA
W BYDGOSZCZY**



**INFORMACJA O WYNIKACH KONTROLI OBIEKTÓW
O PODSTAWOWYM ZNACZENIU DLA
WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO - POMORSKIEGO**

PRZEPROWADZONYCH PRZEZ

**INSPEKCJĘ OCHRONY ŚRODOWISKA
W 2023 ROKU**

Bydgoszcz, kwiecień 2024 roku

Spis treści

1. WSTĘP.....	3
2. REALIZACJA ZADAŃ USTAWOWYCH W 2023 ROKU	5
3. CZYNNOSCI KONTROLNE PROWADZONE W 2023 ROKU	9
3.1. Rodzaje stwierdzanych naruszeń	9
3. 2. Podejmowane działania pokontrolne	12
4. DZIAŁANIA KONTROLNE W ZAKŁADACH ZWIĘKSZONEGO I DUŻEGO RYZYKA WYSTĄPIENIA POWAŻNEJ AWARII PRZEMYSŁOWEJ (ZZD I ZDR) NA TERENIE WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO – POMORSKIEGO	27
5. DZIAŁANIA W ZAKRESIE WALKI Z „SZARĄ STREFĄ” NA TERENIE WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO.....	31
6. ANALIZA SKARG I WNIOSKÓW O PODJĘCIE INTERWENCJI ROZPATRZONYCH W 2023 ROKU.....	44
7. PODSUMOWANIE.....	49

1. WSTĘP

Niniejsze opracowanie zostało przygotowane na podstawie przepisów art. 8a ustawy z dnia 20 lipca 1991 roku o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 425), zwanej dalej „ustawą o IOŚ” które zobowiązują wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska do przedstawiania radzie gminy, radzie powiatu i sejmikowi województwa – na ich wniosek – informacji o wynikach kontroli obiektów o podstawowym znaczeniu dla województwa.

Czynności kontrolne podejmowane przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w stosunku do podmiotów korzystających ze środowiska mają na celu przede wszystkim weryfikowanie przestrzegania przez ww. podmioty przepisów ochrony środowiska oraz zapisów decyzji określających warunki korzystania ze środowiska.

Podmiotami korzystającymi ze środowiska objętymi kontrolami IOŚ mogą być zarówno przedsiębiorcy, jednostki organizacyjne niebędące przedsiębiorcami (np. gminy), jak i osoby fizyczne (np. rolnicy), zgodnie z definicją zawartą w ustawie Prawo ochrony środowiska.

Kompetencje poszczególnych organów Inspekcji Ochrony Środowiska określa przede wszystkim ustawa o IOŚ.

Zgodnie z art. 5 ust. 4 pkt 2 w związku z art. 5a ww. ustawy, wojewódzki inspektor ochrony środowiska ustala w porozumieniu z wojewodą roczny plan pracy obejmujący roczny plan działalności kontrolnej. Roczny plan działalności kontrolnej zawiera wykaz zakładów objętych planem, w szczególności podmiotów eksploatujących instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego oraz o zwiększonym i dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Nadal utrzymuje się wzrostowa tendencja dot. liczby kontroli pozaplanowych nieobjętych powyższym planem. Kontrole pozaplanowe są przeprowadzane przede wszystkim w celu weryfikowania zasadności wpływających skarg i wniosków o interwencję (kontrole pozaplanowe interwencyjne).

Działalność Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy podlega Systemowi Zarządzania Jakością ISO 9001:2015. Celem wdrożenia oraz ciągłego doskonalenia systemu zarządzania jakością jest przede wszystkim:

- skuteczne egzekwowanie przestrzegania wymagań prawa ochrony środowiska,
- zapewnienie informacji o wynikach kontroli obiektów o podstawowym znaczeniu dla województwa kujawsko – pomorskiego,
- dysponowanie środkami publicznymi w sposób racjonalny, rzetelny, oszczędny i celowy.

Rysunek 1. Właściwość terytorialna WIOŚ w Bydgoszczy i poszczególnych Delegatur



Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
<ul style="list-style-type: none"> • M. Bydgoszcz • Powiat świecki • Powiat tucholski • Powiat sępoleński • Powiat bydgoski • Powiat nakielski • Powiat żniński • Powiat inowrocławski • Powiat mogileński

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy delegatura w Toruniu
<ul style="list-style-type: none"> • M. Toruń • M. Grudziądz • Powiat grudziądzki • Powiat chełmiński • Powiat wąbrzeski • Powiat toruński • Powiat golubsko-dobrzyński • Powiat brodnicki

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy delegatura we Włocławku
<ul style="list-style-type: none"> • M. Włocławek • Powiat rypiński • Powiat lipnowski • Powiat aleksandrowski • Powiat radziejowski • Powiat włocławski

2. REALIZACJA ZADAŃ USTAWOWYCH W 2023 ROKU

Zadania Inspekcji Ochrony Środowiska zostały określone w szczególności w art. 2 ustawy o IOŚ, Prawie ochrony środowiska, a także innych szczegółowych ustawach oraz rozporządzeniach Parlamentu Europejskiego i Rady (UE).

Najważniejsze zadania Inspekcji Ochrony Środowiska to:

- kontrola przestrzegania prawa o ochronie środowiska, w tym decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska,
- przeciwdziałanie poważnym awariom,
- współdziałanie w zakresie ochrony środowiska z innymi organami kontroli, organami ścigania i wymiaru sprawiedliwości, innymi organami administracji państwowej i organami samorządu terytorialnego oraz obrony cywilnej, a także organizacjami społecznymi,
- ściganie przestępstw przeciwko środowisku określonych w Kodeksie karnym oraz wykroczeń określonych w Kodeksie wykroczeń oraz przepisach odrębnych wymienionych w ustawie o IOŚ, w tym wnoszenie i popieranie aktów oskarżenia,
- transgraniczne przemieszczanie odpadów.

Na terenie województwa kujawsko-pomorskiego, zgodnie z ww. ustawą działalnością Inspekcji Ochrony Środowiska kieruje Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska i wykonuje zadania przy pomocy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, kierując działalnością Inspekcji Ochrony Środowiska na obszarze województwa:

- wykonuje jej zadania zgodnie z ogólnymi kierunkami działania, zaleceniami i wytycznymi Głównego Inspektora Ochrony Środowiska;
- ustala, w porozumieniu z wojewodą, kierunki działania oraz roczne plany pracy Inspekcji Ochrony Środowiska w województwie, których elementem są roczne plany działalności kontrolnej;
- dokonuje na obszarze województwa analiz i ocen przestrzegania przepisów,
- przedkłada Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska informacje o realizacji zadań Inspekcji Ochrony Środowiska na obszarze województwa za dany rok w terminie do 15 lutego roku następnego oraz na żądanie, w każdym czasie.

Zadaniem Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy jest zapewnienie dobrego stanu środowiska województwa kujawsko-pomorskiego poprzez kontrolę podmiotów gospodarczych w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska, w tym w zakresie zapobiegania poważnym awariom.

Plan pracy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy na rok 2023 uwzględnił:

- Wytyczne do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2023 roku, zatwierdzone przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska,
- Ogólne kierunki działania Inspekcji Ochrony Środowiska w latach 2021-2025 (z perspektywą do 2030 r.),

- obowiązki raportowania do Unii Europejskiej,
- problemy ekologiczne występujące na terenie województwa,
- punktację wynikającą z wielokryterialnej analizy oddziaływania zakładów na środowisko,
- realizację zarządzeń pokontrolnych,
- realizację obowiązków wynikających z decyzji,
- potrzeby w zakresie wykonania badań i pomiarów kontrolnych,
- możliwości organizacyjne Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

Zadania kontrolne, które zaplanowano w 2023 r. zostały zrealizowane poprzez wykonanie na terenie województwa kujawsko-pomorskiego kontroli terenowych w zakładach zaliczanych do podmiotów korzystających ze środowiska oraz kontroli bez wyjazdu w teren, opartych na analizie posiadanej albo dostarczonej do WIOŚ dokumentacji.

Zgodnie z wytycznymi do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2023 r.” absolutnym priorytetem na 2023 r. były działania związane ze ściganiem przestępstw dot. gospodarki odpadami oraz działania związane z ochroną wód przed zanieczyszczeniem, w tym pochodzącym ze źródeł rolniczych.

W 2023 r. realizowano cykle kontrolne:

- a) podmiotów pobierających wodę powierzchniową lub podziemną, pod kątem oceny spełniania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych i zintegrowanych;
- b) podmiotów odprowadzających ścieki przelewami burzowymi komunalnej kanalizacji ogólnospławnej do śródlądowych wód powierzchniowych, pod kątem oceny przestrzegania dopuszczalnej średniej rocznej liczby zrzutów z poszczególnych przelewów;
- c) podmiotów prowadzących produkcję rolną, a w szczególności podmiotów, które w bezpośrednim sąsiedztwie wód powierzchniowych przechowują lub stosują nawozy lub nawozy naturalne;
- d) wszystkich instalacji komunalnych (składowisk odpadów) funkcjonujących na terenie całego kraju w ramach cyklu 3-letniego.

Główny Inspektor Ochrony Środowiska w 2023 roku określił 59 ogólnokrajowych celów działań kontrolnych.

Przyjęto również do realizacji 4 cele wojewódzkie tj.:

- Kontrola podmiotów prowadzących działalność na terenach po byłych Zakładach Chemicznych ZACHEM S.A., ze szczególnym uwzględnieniem kontroli gospodarowania odpadami.
- Kontrola wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska.
- Kontrola przestrzegania warunków decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
- Kontrola stosowania osadów komunalnych.

W 2023 roku prowadzono kontrole m.in. w zakresie:

- gospodarki odpadami, gospodarki wodno-ściekowej, ochrony powietrza atmosferycznego i hałasu,
- realizacji zarządzeń pokontrolnych,
- wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska,
- analizy badań automonitoringowych przekazywanych przez zakład,
- analizy dokumentów, z wyłączeniem badań automonitoringowych,
- rozpoznania zanieczyszczenia w terenie, celem wykrycia sprawcy i zbadania skali zagrożenia dla ludzi i środowiska oraz przewozu towarów niebezpiecznych lub odpadów (przeprowadzane z innymi organami) oraz oceny towaru lub odpadu,
- spełniania przez podmioty wymagań określonych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 995/2010 z dnia 20 października 2010 roku ustanawiającym obowiązki podmiotów wprowadzających do obrotu drewno i produkty z drewna,
- zgodności dostępu i wykorzystania zasobów genetycznych i tradycyjnej wiedzy związanej z zasobami genetycznymi oraz podziału korzyści z ich wykorzystania,
- przeciwdziałania marnowaniu żywności,
- przestrzeganie przez podmioty przepisów regulujących postępowanie z czynnikami chłodniczymi z grupy F-gazów w tym kontrola podmiotów serwisujących klimatyzacje samochodowe oraz podmiotów wprowadzających do obrotu urządzenia chłodnicze i klimatyzacyjne,

Liczba zakładów w ewidencji WIOŚ oraz liczba skontrolowanych zakładów:

Rok	Liczba zakładów w ewidencji	Liczba skontrolowanych zakładów	Liczba przeprowadzonych kontroli (planowe, pozaplanowe, dokumentacyjne)
2022	8587	1810	2400
2023	8944	2158	2387

Liczba kontroli przeprowadzona w 2023 r. spadła w stosunku do 2022 r. o 13. Było to spowodowane faktem, iż na rok 2023 r. zaplanowano mniej kontroli planowych, w związku z rosnącą liczbą kontroli pozaplanowych. **W 2023 r. przeprowadzono o 64 więcej kontroli pozaplanowych niż w 2022 r. Część z tych kontroli stanowiło kontrole bez ustalonego podmiotu tj. rozpoznania zanieczyszczenia w terenie.** Ponadto rozpatrywanie zgłoszeń interwencyjnych wskazujących na możliwość popełnienia przestępstwa realizowane było w ramach działań poza kontrolnych w oparciu o art. 10b ustawy o IOŚ. W tym trybie załatwiono **160 wniosków o interwencje.**

Na koniec 2023 roku w ewidencji Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy ujętych było 8944 zakładów (wzrost o ponad 4,15 % w stosunku do roku 2022), w tym:

- w I kategorii - 50 podmiotów,
- w II kategorii - 100 podmiotów,
- w III kategorii - 639 podmiotów,

- w IV kategorii - 2805 podmiotów,
- w V kategorii - 5350 podmiotów.

Obowiązująca częstotliwość kontroli jest następująca:

- a) zakłady I kategorii – zakłady o bardzo dużej uciążliwości dla środowiska, częstotliwość kontroli co roku,
- b) zakłady II kategorii – zakłady o dużej uciążliwości dla środowiska, częstotliwość kontroli nie rzadziej niż raz na 3 lata,
- c) zakłady III kategorii – zakłady o umiarkowanej uciążliwości dla środowiska – decyzja o ujęciu w planie kontroli należy do wioś,
- d) zakłady IV kategorii – zakłady o małej uciążliwości dla środowiska – decyzja o ujęciu w planie kontroli należy do wioś,
- e) zakłady V kategorii – zakłady o znikomej uciążliwości dla środowiska, decyzja o ujęciu w planie kontroli należy do wioś.

W roku 2023 z przeprowadzonych łącznie 2387 kontroli:

- 849 stanowiły kontrole w terenie z ustalonym podmiotem (w tym 404 stanowiły kontrole planowe),
- 365 stanowiły kontrole w terenie bez ustalonego podmiotu (329 kontroli dotyczyło rozpoznania zanieczyszczenia w terenie, a 36 kontroli dotyczyło transportu towarów lub odpadów),
- 1173 stanowiły kontrole w oparciu o dokumentację (w tym 730 kontroli było opartych na analizie badań automonitoringowych).

W planie działań kontrolnych na rok 2023 zakładano wykonanie **443** kontroli w terenie, z czego nie zrealizowano 39 kontroli.

Główne przyczyny braku wykonania planu kontroli:

- likwidacja zakładu lub zmiana profilu działalności,
- realizacja kontroli zakładu w trybie interwencyjnym, która została rozszerzona o cele kontroli planowej,
- przekształcenie zakładu lub zmiana podmiotu prowadzącego działalność,
- zgon prowadzących działalność,
- zwiększona ilość kontroli oraz czynności podjętych w trybie art. 10b ustawy IOŚ, realizowanych w odpowiedzi na wnioski o interwencje,
- brak eksploatacji instalacji zaplanowanej do kontroli,
- problemy kadrowe, w tym m. in. niepełna obsada na stanowiskach inspektorów IOŚ, pochłaniający dużo czasu nadzór nad pracą osób kandydujących na stanowiska inspektorów IOŚ.

CZYNNOŚCI KONTROLNE PROWADZONE W 2023 ROKU

3.1. Rodzaje stwierdzanych naruszeń

Na podstawie ustaleń kontroli inspektor stwierdza czy wystąpiło naruszenie wymagań ochrony środowiska oraz dokonuje klasyfikacji stwierdzonych naruszeń zgodnie z przyjętą dwustopniową klasyfikacją.

Naruszenia klasy 1 obejmują nieprawidłowości, w wyniku których nie nastąpiło zagrożenie lub zanieczyszczenie środowiska, zazwyczaj o charakterze formalno - administracyjnym (np. stan faktyczny niezgodny z uregulowaniami formalnoprawnymi, naruszenie warunków decyzji lub zgłoszenia niemających istotnego wpływu na stan środowiska; brak lub nierzetelne prowadzenie ewidencji lub sprawozdawczości; brak wpisów do rejestrów; brak opłat za korzystanie ze środowiska; nieprzedkładanie wyników pomiarów).

Z kolei naruszenia klasy 2 to naruszenia, w wyniku których może nastąpić lub nastąpiło zagrożenie lub zanieczyszczenie środowiska (np. naruszenie standardów emisji określonych w przepisach prawa i decyzjach administracyjnych oraz innych warunków decyzji powodujące pogorszenie stanu środowiska w znacznych rozmiarach lub zagrożenie życia lub zdrowia ludzi; brak wymaganej dokumentacji w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom, w tym brak / niewdrożenie systemu bezpieczeństwa; zaniedbania w eksploatacji instalacji, w tym instalacji chroniących środowisko powodujące przekroczenia warunków korzystania ze środowiska; brak wymaganych urządzeń lub instalacji chroniących środowisko; brak wymaganej decyzji lub zgłoszenia określających warunki korzystania ze środowiska; naruszenie warunków decyzji lub zgłoszenia mających istotny wpływ na środowisko; niewykonywanie wymaganych pomiarów).

Liczba kontroli planowych i pozaplanowych zrealizowanych w 2023 roku wraz z wyszczególnieniem liczby naruszeń stwierdzonych w poszczególnych klasach została przedstawiona w tabelach poniżej.

Tabela nr 1. Liczba kontroli planowych w terenie z podaniem liczby stwierdzonych naruszeń w podziale na kategorie naruszeń za rok 2023

Kategoria ryzyka zakładów	Liczba wykonanych kontroli planowych z wyjazdem w teren		Liczba kontroli, w których stwierdzono naruszenia wymagań ochrony środowiska		Liczba kontroli ogółem, w których stwierdzono naruszenia (Σ naruszeń kl. 1+2)
	Ogółem	w tym z pomiarami	klasa 1	klasa 2	
I.	41	2	9	7	16
II.	17	4	6	4	10
III.	43	8	22	14	36
IV.	154	16	69	22	91
V.	149	8	30	1	31
OGÓŁEM	404	38	136	48	184

Tabela nr 2. Liczba kontroli pozaplanowych z wyjazdem w teren (w tym kontroli interwencyjnych) z podaniem liczby stwierdzonych naruszeń w podziale na klasy naruszeń za rok 2023

Kategoria ryzyka zakładów	Liczba wykonanych kontroli w terenie <u>pozaplanowych w tym interwencyjnych</u>		Liczba kontroli, w których stwierdzono naruszenia wymagań ochrony środowiska		Liczba kontroli ogółem, w których stwierdzono naruszenia (Σ naruszeń kl. 1+2)
	ogółem	w tym z pomiarami	klasa 1	klasa 2	
I.	9	1	0	2	2
II.	14	2	4	7	11
III.	66	13	14	39	53
IV.	157	10	42	51	93
V.	199	10	41	11	52
OGÓŁEM	445	36	101	110	211

Gospodarka odpadami

W 2023 r. stwierdzono, że w dalszym ciągu najwięcej naruszeń występuje w zakresie gospodarki odpadami. Najczęściej stwierdzane naruszenia w tym zakresie dotyczyły:

- zbierania lub przetwarzania odpadów bez zezwolenia lub z naruszeniem warunków zezwolenia,
- naruszenia warunków pozwoleń w zakresie ilości wytwarzanych odpadów,
- nieprowadzenia lub prowadzenia ewidencji odpadów niezgodnie ze stanem rzeczywistym,
- magazynowania odpadów w miejscu na ten cel nieprzeznaczonym,
- termicznego przekształcania (spalania) odpadów w miejscu do tego nieprzeznaczonym,
- prowadzenia demontażu pojazdów poza stacją demontażu,
- transportu odpadów z naruszeniem szczegółowych wymagań określonych dla transportu odpadów,
- niedostarczenia transportowanych odpadów do posiadacza odpadów lub miejsca przeznaczenia,
- nieprawidłowej klasyfikacji wytworzonych odpadów,
- stosowania komunalnych osadów ściekowych niezgodnie z ustawą o odpadach,
- prowadzenia wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania odpadów niezgodnie z przepisami,
- przekazywania odpadów nieuprawnionym podmiotom,
- nielegalnego transgranicznego przemieszczania odpadów,
- zakopywania odpadów.

W stosunku do 2022 r. zauważono zwiększenie liczby przypadków nielegalnego demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Podczas przeprowadzonych w 2023 r. kontroli ośmiokrotnie stwierdzano prowadzenie nielegalnego demontażu pojazdów poza stacją demontażu.

Zwiększeniu uległa ilość postępowań administracyjnych dotyczących wstrzymania działalności w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów bez zezwolenia (decyzji wstrzymujących

działalność w trybie art. 32 ustawy o odpadach), w 2023 r. wydano 28 decyzji z czego 24 stały się ostateczne w 2023 r.

Gospodarka wodnościekowa

Drugim, po odpadach, komponentem, w którym stwierdzano najwięcej naruszeń była gospodarka wodnościekowa. W 2023 r. najczęstszymi naruszeniami prawa w tym zakresie były:

- odprowadzanie ścieków z naruszeniem warunków pozwolenia,
- naruszenie warunków określonych w pozwoleniach wodnoprawnych, polegających m. in. na niewykonywaniu oraz nieprawidłowym wykonywaniu pomiarów jakości ścieków, nieterminowym przekazywaniu wyników do WIOŚ,
- niezapewnienie ochrony wód przed zanieczyszczeniem, poprzez nieprawidłową eksploatację urządzeń oczyszczających,
- nieprzestrzeganie innych zapisów pozwoleń wodnoprawnych, np. dotyczących konserwacji odbiornika ścieków, pomiarów położenia zwierciadła statycznego i dynamicznego, prowadzenia przeglądów technicznych separatorów.

Kontrole gospodarstw rolnych

W odniesieniu do ochrony środowiska przed nadmiernym odpływem azotanów ze źródeł rolniczych, główne nieprawidłowości stwierdzane podczas kontroli w 2023 roku to:

- przechowywanie nawozów naturalnych niezgodnie z przepisami „Programu działań”, tzn. w sposób niezapewniający ochrony przed przedostawaniem się odcieków do wód i do gruntu, np. przez niezapewnienie powierzchni nieprzepuszczalnych miejsc do przechowywania nawozów lub przechowywanie bezpośrednio na gruncie,
- naruszenie przepisów dotyczących sposobu prowadzenia dokumentacji związanej z nawożeniem azotem, np. brak zaopiniowanego planu nawozowego przed rozpoczęciem nawożenia,
- stosowanie dawek nawozów azotowych niezgodnie z planem nawozowym.

Emisja zanieczyszczeń do powietrza:

- eksploatacja instalacji bez uregulowanej strony formalno-prawnej w zakresie ochrony powietrza,
- eksploatacja instalacji z naruszeniem warunków pozwolenia,
- nierealizowanie obowiązków dotyczących sprawozdawczości (brak rejestracji i raportów do KOBIZE),
- nieprzesyłanie lub przesyłanie po terminie wyników pomiarów emisji zanieczyszczeń do powietrza,
- niewykonywanie okresowych/wstępnych pomiarów emisji,
- nieterminowe przeprowadzanie kontroli szczelności;

Ochrona przed hałasem:

- niedotrzymywanie warunków pozwolenia w zakresie emisji hałasu do środowiska,
- niewykonywanie/nieprzesyłanie wymaganych pomiarów hałasu;

Ogólne:

- nieinformowanie organu Inspekcji Ochrony Środowiska, w wyznaczonym terminie, o zakresie wykonanych zarządzeń pokontrolnych lub informowanie niezgodnie z prawdą o ich wykonaniu;

Jako główne przyczyny braku przestrzegania wymogów ochrony środowiska należy wskazać:

- dużą zmienność i mnogość przepisów,
- nieznamość lub niezrozumienie przepisów,
- działanie celowe (szara strefa),
- lekceważenie prawa obowiązującego w tym obszarze,
- niedostateczne nakłady finansowe na przeprowadzanie koniecznych konserwacji, remontów i modernizacji instalacji.

W 2023 roku kontynuowana była współpraca z innymi organami w tym z Policją, ITD., KAS, PSP, co umożliwiło skuteczną walkę z nielegalnymi praktykami w zakresie gospodarki odpadami. Szczególnie zintensyfikowano współpracę z Policją, która uczestniczyła w kontrolach podmiotów, wobec których wystąpiło uzasadnione podejrzenie popełnienia przestępstwa. Podczas wspólnych kontroli z PSP weryfikowano miejsca nielegalnego porzucenia odpadów pod kątem zagrożenia pożarowego.

3. 2. Podejmowane działania pokontrolne

W wyniku kontroli przeprowadzonych w 2023 r:

- udzielono 191 pouczeń,
- nałożono 182 mandaty karne na łączną kwotę 74 300,00 zł,
- wydano 173 zarządzenia pokontrolne,
- skierowano 18 wniosków do organów ścigania,
- skierowano 6 wniosków do sądów o ukaranie,
- wydano 27 decyzji wstrzymujących działalność podmiotów korzystających ze środowiska (decyzje ostateczne),
- wydano 11 decyzji nakazujących usunięcie nieprawidłowości w zakresie stosowania Programu działań mającego na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu.

Ponadto wydano **326** decyzji (decyzje ostateczne w 2023 roku), orzekających kary za przekroczenia ustalonych warunków korzystania ze środowiska na łączną kwotę **13 294 631** zł w tym:

- za wprowadzanie do wód lub ziemi ścieków nieodpowiadających wymaganym warunkom – **78** decyzji
- za nieprzestrzeganie warunków w zakresie poboru wody – **40** decyzji
- za przekroczenie dopuszczalnej ilości lub rodzaju wprowadzanych do powietrza gazów lub pyłów – **4** decyzje
- za przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu – **5** decyzji

- za naruszenie przepisów w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów – **6** decyzji
- na podstawie ustawy o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych – **16** decyzji
- na podstawie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach – **53** decyzje
- na podstawie przepisów ustawy o odpadach – **85** decyzji karnych i **13** decyzji pouczających na podstawie art. 189f Kpa
- na podstawie ustawy Prawo ochrony środowiska (PRTR) – **8** decyzji
- na podstawie ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji – **6** decyzji
- za nieprzestrzeganie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 1991 roku o Inspekcji Ochrony Środowiska – **6** decyzji
- za nieprzestrzeganie przepisów ustawy o lasach – **1** decyzję
- za nieprzestrzeganie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne w zakresie ochrony wód przed zanieczyszczeniami azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych – **15** decyzji karnych oraz **6** pouczających na podstawie art. 189f Kpa
- za nieprzestrzeganie przepisów ustawy o przeciwdziałaniu marnowaniu żywności – **3** decyzje

Administracyjne kary pieniężne nakładane na podstawie ustaleń kontroli przeprowadzanych przez WIOŚ przyniosły w 2023 roku rzeczywiste efekty dla poprawy warunków korzystania ze środowiska (szczegóły Tabela 3). WIOŚ ma możliwość odroczyć zapłatę kary wydanej na podstawie niektórych ustaw, jeśli podmiot realizuje inwestycję zmierzającą do usunięcia przyczyny jej nałożenia. Po zakończeniu inwestycji i udowodnieniu, że został osiągnięty zakładany efekt ekologiczny kara zostaje zmniejszona o sumę wydatków poniesionych na inwestycję. W 2023 r. K-P WIOŚ umorzył kary w wysokości **1 143 040 zł w zakresie gospodarki wodno-ściekowej** i **586 564 zł w zakresie gospodarki odpadami**, w związku z realizacją takich przedsięwzięć, a całkowity koszt proekologicznych inwestycji realizowanych przez te podmioty wyniósł **19 928 632,22 zł**

Tabela 3. Efekty ekologiczne kar zmniejszonych i umorzonych w roku 2023

L.p.	Podmiot (nazwa, adres)	Decyzja karna (z dnia ..., znak:...)	Wysokość kary (zł)	Decyzja umarzająca/decyzja zmniejszająca (z dnia ..., znak:...)	Wysokość umorzenia (zł)	Łączny koszt przedsięwzięcia (zł)	Efekt ekologiczny – krótki opis
2023 r.							
Gospodarka wodno-ściekowa							
1.	Uzdrowisko Ciechocinek S.A. ul. Kościuszki 10 87-720 Ciechocinek	decyzja z dnia 19.12.2017 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.45.2017.MM	64 553,00	decyzja z dnia 17.04.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.9.2023.PW	64 553,00	549 357,00	Administracyjne kary pieniężne za l. 2014, 2015 i 2016 zostały wymierzone w związku z przekroczeniami jakości ścieków przemysłowych odprowadzanych z oczyszczalni zlokalizowanej przy Zakładach Produkcji Zdrojowej w Ciechocinku do rowu melioracyjnego. Uzdrowisko

2.	Uzdrowisko Ciechocinek S.A. ul. Kościuszki 10 87-720 Ciechocinek	decyzja z dnia 19.12.2017 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.46.2017.MM	381 905,00	decyzja z dnia 15.05.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.1 0.2023.PW	381 905,00	Ciechocinek S.A. zrealizowało przedsięwzięcie, polegające na rozdziale zakładowej kanalizacji sanitarnej, deszczowej i technologicznej na terenie Zakładów Produkcji Zdrojowej w Ciechocinku i włączeniu ścieków sanitarnych i technologicznych do sieci kanalizacji miejskiej w Ciechocinku. Podjęte działania spowodowały zaprzestanie odprowadzania ścieków przemysłowych i sanitarnych do rowu melioracyjnego.
3.	Uzdrowisko Ciechocinek S.A. ul. Kościuszki 10 87-720 Ciechocinek	decyzja z dnia 19.12.2017 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.47.2017.MM	144 125,00	decyzja z dnia 15.05.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.1 1.2023.PW	102 899,00	
4.	Gmina Dobrzyń nad Wisłą ul. Szkolna 1 87-610 Dobrzyń nad Wisłą	decyzja z dnia 13.12.2021 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.28.2021.PW	43 254,00	decyzja z dnia 18.12.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.1 .2022.PW	43 254,00	Administracyjne kary pieniężne za l. 2016, 2017 oraz opłaty podwyższone za l. 2018, 2019, 2020 zostały wymierzone w związku z przekroczeniami jakości ścieków odprowadzanych z oczyszczalni w m. Dobrzyń nad Wisłą. Gmina Dobrzyń nad Wisłą zrealizowała przedsięwzięcie, polegające na budowie nowej oczyszczalni ścieków w m. Dobrzyń nad Wisłą oraz przydomowych oczyszczalni ścieków. Podjęte działania spowodowały dotrzymanie dopuszczalnych wartości parametrów zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach.
5.	Gmina Dobrzyń nad Wisłą ul. Szkolna 1 87-610 Dobrzyń nad Wisłą	decyzja z dnia 06.12.2017 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.35.2017.MM	92 944,00	decyzja z dnia 20.12.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.1 0.2022.PW	92 944,00	
6.	Gmina Dobrzyń nad Wisłą ul. Szkolna 1 87-610 Dobrzyń nad Wisłą	decyzja z dnia 12.09.2018 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.49.2018.MM	18 996,00	decyzja z dnia 20.12.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.1 1.2022.PW	18 996,00	
7.	Gmina Dobrzyń nad Wisłą ul. Szkolna 1 87-610 Dobrzyń nad Wisłą	decyzja z dnia 18.03.2020 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.2.2020.MM	29 408,00	decyzja z dnia 20.12.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.1 2.2022.PW	29 408,00	
					8 942 100,00	

8.	Gmina Dobrzyń nad Wisłą ul. Szkolna 1 87-610 Dobrzyń nad Wisłą	decyzja z dnia 12.03.2021 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.2.2021.PW	30 147,00	decyzja z dnia 20.12.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.13.2022.PW	30 147,00		
9.	Gmina Koneck ul. Włodzimierza Lubańskiego 11 87-702 Koneck	decyzja z dnia 07.08.2020 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.6.2020.KK	42 488,00	decyzja z dnia 08.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.2.2022.KK	42 488,00	1 947 672, 10	Opłaty podwyższone zostały wymierzone za przekroczenie dozwolonej ilości pobieranych wód podziemnych w 2019 r. i 2020 r. W związku z nałożonymi opłatami zmodernizowano stację uzdatniania wód w Świętem (oba gminne ujęcia wód, w m. Święte i m. Koneck, są ze sobą połączone w zamknięty wodociąg gminny) w zakresie robót technologiczno-sanitarnych, elektrycznych i budowlanych. Podjęte działania zapewniły dotrzymanie dopuszczalnej wartości wód pobieranych z ujęcia w m. Koneck.
10.	Gmina Koneck ul. Włodzimierza Lubańskiego 11 87-702 Koneck	decyzja z dnia 01.04.2021 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.5.2021.KK	35 103,00	decyzja z dnia 08.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.3.2022.KK	35 103,00		
11.	Gmina Zakrzewo ul. Leśna 1 87-707 Zakrzewo	decyzja z dnia 09.06.2021 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.12.2021.AM	295,00	decyzja z dnia 21.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.17.2022.KK	295,00	246 332,78	Opłaty podwyższone zostały wymierzone za przekroczenie dozwolonej ilości i składu ścieków – wód popłucznych odprowadzanych z ujęcia w m. Siniarzewo, i przekroczenie dozwolonego składu ścieków – wód popłucznych odprowadzanych z ujęcia w m. Sędzin, w 2020 r. Gmina Zakrzewo zmodernizowała stację uzdatniania wód w Sędzinie (oba gminne ujęcia wód, w m. Siniarzewo i m. Sędzin, są ze sobą połączone w zamknięty wodociąg gminny) w zakresie automatyki i elektryki, oraz poprzez wybudowanie nowej studni. Podjęte działania zapewniły dotrzymanie dopuszczalnej ilości i składu ścieków odprowadzanych z obu ujęć wód.
12.	Gmina Zakrzewo ul. Leśna 1 87-707 Zakrzewo	decyzja z dnia 27.05.2021 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.11.2021.KK	3 738,00	decyzja z dnia 21.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.16.2022.KK	3 738,00		

13.	Gmina Bądkowo ul. Włocławska 82 87-704 Bądkowo	decyzja z dnia 09.10.2020 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.10.2020.KK	10 489,00	decyzja z dnia 03.04.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.4.2022.KK	10 489,00	1 694 448,00	Opłaty podwyższone zostały wymierzone za przekroczenie dozwolonego składu ścieków komunalnych odprowadzanych z oczyszczalni w m. Kujawka, w latach 2018-2021. W związku z nałożonymi opłatami zmodernizowano i przebudowano oczyszczalnię ścieków w zakresie części mechanicznej, biologicznej i linii obróbki osadu nadmiernego, oraz automatyki procesu sterowania. Podjęte działania zapewniły dotrzymanie dopuszczalnego składu odprowadzanych ścieków.		
14.	Gmina Bądkowo ul. Włocławska 82 87-704 Bądkowo	decyzja z dnia 09.10.2020 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.11.2020.KK	27 338,00	decyzja z dnia 03.04.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.5.2022.KK	27 338,00				
15.	Gmina Bądkowo ul. Włocławska 82 87-704 Bądkowo	decyzja z dnia 22.04.2021 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.6.2021.KK	11 737,00	decyzja z dnia 03.04.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.6.2022.KK	11 737,00				
16.	Gmina Bądkowo ul. Włocławska 82 87-704 Bądkowo	decyzja z dnia 21.03.2022 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.5.2022.KK	1 018,0 0	decyzja z dnia 03.04.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.14.2022.KK	1 018,00				
17.	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Aleja Zwycięstwa 19, 87-860 Chodecz	decyzja z dnia 13.06.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.26.2023.AK	9 990,00	decyzja z dnia 06.11.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.2.2023.AK	9 990,00			82 656,0 0	Opłaty podwyższone zostały wymierzone za przekroczenie dopuszczalnej ilości pobieranej wody w skali roku z ujęcia gminnego w m. Gawin, w latach 2018-2019. ZGK Sp. z o.o. wykonała modernizację SUW w m. Gawin w zakresie wymiany i przebudowy systemów sterowania SUW. Podjęte działania zapewniły dotrzymanie warunków dotyczących ilości pobieranej wody.
18.	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Aleja Zwycięstwa 19, 87-860 Chodecz	decyzja z dnia 13.06.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.27.2023.AK	68 082,00	decyzja z dnia 06.11.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.2.2023.AK	68 082,00				

19.	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Aleja Zwycięstwa 19, 87-860 Chodecz	decyzja z dnia 17.08.2022 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.9.2022.AK	56 521,00	decyzja z dnia 15.05.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.2.3.2022.AK	56 521,00	165 582,60	Opłata podwyższona została wymierzona za przekroczenie dopuszczalnej ilości pobieranej wody w skali roku z ujęcia gminnego w m. Chodecz w 2021 r. ZGK Sp. z o.o. zmodernizowała SUW w m. Chodecz w zakresie wymiany urządzeń technologicznych oraz budowy drugiego zbiornika retencyjnego o pojemności 150 m ³ . Podjęte działania zapewniły dotrzymanie warunków dotyczących ilości pobieranej wody.
20.	Gmina Kowal ul. Piwna 33 87-820 Kowal	decyzja z dnia 09.06.2021 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7061.8.2021.AM	5 127,00	Decyzja z dnia 27.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.7.2022.AM	5 127,00	33 063,00	Opłata podwyższona została wymierzona za przekroczenie warunków pozwolenia wodnoprawnego w zakresie składu ścieków wprowadzonych do ziemi z oczyszczalni ścieków w m. Rakutowo w 2019 r. oraz 2020 r. Gmina Kowal zmodernizowała oczyszczalnię ścieków w m. Rakutowo poprzez wymianę zasuw i pompy osadu. Podjęte działania zapewniły dotrzymanie dopuszczalnego składu odprowadzanych ścieków.
21.	Gmina Kowal ul. Piwna 33 87-820 Kowal	WIOŚ-DWo-DzI.7061.9.2020.AM	27 936,00	Decyzja z dnia 27.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.8.2022.AM	27 936,00		
22.	Spółdzielnia Mleczarska „MLEKPOL” ul. Elewatorska 13 19-203 Grajewo Zakład Produkcyjny w Bydgoszczy	decyzja z dnia 20.12.2022 r., znak: WIOŚ-WI.7061.43.2022.ESD	20 132	decyzja z dnia 02.03.2023 r. WIOŚ-WI.7062.3.1.2023.ESD	20 132	480 964,93	Opłaty podwyższone zostały wymierzone za korzystanie w 2019 r., 2020 r. i 2021 r. z usług wodnych polegających na poborze wód podziemnych, ze studni głębinowej, z przekroczeniem warunków określonych w udzielonym pozwoleniu wodnoprawnym. W wyniku działań modernizacyjnych i organizacyjnych w 2022 r. ograniczono pobór wód podziemnych do około 1070 m ³ /d. W dniu 15.12.2022 r. zakończona została inwestycja budowy zamkniętego obiegu wody chłodzącej do instalacji mikrofiltracji mleka co pozwoliło ograniczyć pobór wód podziemnych do około 950 m ³ na dobę. Koszt budowy zamkniętego obiegu wody chłodzącej do instalacji mikrofiltracji to 48 964,93 zł.
23.	Spółdzielnia Mleczarska „MLEKPOL” ul. Elewatorska 13 19-203 Grajewo Zakład Produkcyjny w Bydgoszczy	decyzja z dnia 20.12.2022 r., znak: WIOŚ-WI.7061.42.2022.ESD	18 900	decyzja z dnia 02.03.2023 r. WIOŚ-WI.7062.3.2.2023.ESD	18 900		
24.	Spółdzielnia Mleczarska „MLEKPOL”	decyzja z dnia 20.12.2022	21 496	decyzja z dnia 02.03.2023	21 496		

	” ul. Elewatorska 13 19-203 Grajewo Zakład Produkcyjny w Bydgoszczy	22 r., znak: WIOŚ- WI.7061. 41.2022. ESD,		r., WIOŚ- WI.7062.3.3. 2023.ESD			
25.	Gmina Papowo Biskupie, Papowo Biskupie 128, 86-221 Papowo Biskupie	Decyzja dnia 25 stycznia 2021 r., znak WIOŚ- DTo- DzI.7062 .2.2.2020 .SS	18 544, 00	Decyzja zmniejszają ca z dnia 28 grudnia 2023 r., WIOŚ-DTo- DzI.7062.3.1 .2022.SS	18 544,0 0	156 087,00	W ramach inwestycji będącej podstawą do umorzenia kary zostały wykonane m.in.: wymiana wszystkich zasuw na przepustnice z napędem pneumatycznym, zamontowanie dmuchawy wraz z soft-startem, zamontowanie pompy hydrostatycznej, zamontowanie szafy sterującej. Zrealizowana inwestycja pozwoliła w pełni zautomatyzować proces płukania i redukcję o ok 50% ilości wody wykorzystywanej w procesie uzdatniania.
Łączny efekt ekologiczny w zakresie gospodarki wodnościekowej		Łączna kwota wymierz onych kar	1 184 2 66 zł	Łączna kwota zmniejszono nych kar	1 143 04 0 zł	Łączny koszt zrealizo wanych przedsię wzięć	14 298 263,41 zł
Gospodarka odpadami – ucpg							
1.	Gmina Koneck, ul. Włodzimierz a Lubańskiego 11, 87-702 Koneck	decyzja z dnia 04.01.20 23 r., znak: WIOŚ- DWo- DzI.7062 .6.34.202 2.MT	1 411,00	decyzja z dnia 1.03.2023 r., znak: WIOŚ- DWo- DzI.7062.3.1 .2023.PO	1 411,00	8 364,00	Gmina Koneck nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno- edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz zakupiła kontener do selektywnej zbiórki odpadów. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
2.	Gmina Kowal, ul. Piwna 33, 87-820 Kowal	decyzja z dnia 14.02.20 23 r., znak: WIOŚ- DWo-	9 264,00	decyzja z dnia 15.03. 2023 r., znak: WIOŚ- DWo-	9 264,00	342 285,92	Gmina Kowal nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W

		DzI.7062 .6.5.2023 .MT		DzI.7062.3.2 .2023.PO			związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, przeprowadziła Modernizację Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Przydatkach Gołaszewskich. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
3.	Gmina Baruchowo, Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo	decyzja z dnia 14.02.2023 r., znak: WIOŚ-DWo- DzI.7062 .6.1.2023 .MT	1 806,00	decyzja z dnia 21.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo- DzI.7062.3.3 .2023.PO	1 806,00	12 067,95	Gmina Baruchowo nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, gmina zwiększyła częstotliwość odbioru odpadów komunalnych, wyposażyła tereny rekreacyjne w pergole śmietnikowe wraz z tablicami informacyjnymi dotyczącymi prawidłowej segregacji odpadów. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
4.	Gmina Chocień, ul. Sikorskiego 12, 87-850 Chocień	decyzja z dnia 14.02.2023 r., znak: WIOŚ-DWo- DzI.7062 .6.8.2023 .MT	8 805,00	decyzja z dnia 23.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo- DzI.7062.3.4 .2023.MT	8 805,00	13 562,85	Gmina Chocień nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania naprawcze polegające na zakupieniu pojemników na odpady, przeprowadzeniu działań informacyjno-edukacyjnych mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. W wyniku podjętych działań Gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.

5.	Gmina Brześć Kujawski, Plac Wł. Łokietka 1, 87-880 Brześć Kujawski	decyzja z dnia 15.02.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.3.2023.MT	18 015,00	decyzja z dnia 23.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.5.2023.MT	18 015,00	48 381,45	Gmina Brześć Kujawski nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania naprawcze polegające na prowadzeniu działań informacyjno-edukacyjnych, zwiększeniu dostępności PSZOK dla mieszkańców. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
6.	Gmina Choceń, ul. Sikorskiego 12, 87-850 Choceń	decyzja z dnia 17.02.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.9.2023.MT	10 619,00	decyzja z dnia 27.03.2023 r. WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.6.2023.MT	10 619,00	12 034,34	Gmina Choceń nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania naprawcze polegające na przeprowadzeniu kampanii informacyjno – edukacyjnej wśród mieszkańców, zwolnieniu z części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości kompostujących odpady biodegradowalne, zatrudnieniu pracowników do kontrolowania gospodarstw domowych w zakresie prawidłowej segregacji odpadów biodegradowalnych. W wyniku podjętych działań Gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
7.	Gmina Baruchowo, Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo	decyzja z dnia 17.02.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.2.2023.MT	9 428,00	decyzja z dnia 24.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.7.2023.PO	9 428,00	12 067,95	Gmina Baruchowo nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu ograniczania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, zwiększyła

							częstotliwość odbioru bioodpadów i zmieszanych odpadów komunalnych, wyposażyła tereny rekreacyjne w pergole śmietnikowe wraz z tablicami informacyjnymi dotyczącymi prawidłowej segregacji odpadów. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
8.	Gmina Lubień Kujawski, ul. Wojska Polskiego 29, 87-840 Lubień Kujawski	decyzja z dnia 17.02.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.6.2023.MT	16 497,00	decyzja z dnia 24.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.8.2023.KA	16 497,00	24 114,17	Gmina Lubień Kujawski nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, zatrudniła pracownika do obsługi punktu selektywnej zbiórki odpadów, podjęła zmianę metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz zmianę miejsc lokalizacji pojemników na selektywną zbiórkę odpadów, tzw. punktów gniazdowych. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
9.	Gmina Waganiec, ul. Dworcowa 11, 87-731 Waganiec	decyzja z dnia 17.02.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.7.2023.MT	1599,00	decyzja z dnia 15.05.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.12.2023.KA	1599,00	4 750,00	Gmina Waganiec nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, uruchomiła darmową aplikację dla mieszkańców gminy dot. funkcjonowania systemu gospodarki odpadami, zakupiła pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych,

							zmieniła miejsce lokalizacji pojemników na selektywną zbiórkę tzw. punktów gniazdowych. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
10.	Gmina Osiećiny, ul. Wojska Polskiego 14, 88-220 Osiećiny	decyzja z dnia 30.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.16.2023.MT	22 334,00	decyzja z dnia 13.06.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.13.2023.PO	22 334,00	25 836,68	Gmina Osiećiny nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, zakupiła pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, prowadziła kontrole dotyczące prawidłowej segregacji odpadów. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
11.	Gmina Osiećiny, ul. Wojska Polskiego 14, 88-220 Osiećiny	decyzja z dnia 30.03.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.17.2023.MT	8 559,00	decyzja z dnia 13.06.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.14.2023.MT	8 559,00	15 499,26	Gmina Osiećiny nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku 2019. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym odpadami biodegradowalnymi, podjęła uchwałę zwalniającą z części opłaty właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi kompostujących odpady biodegradowalne, zatrudniła pracownika do przygotowania ulotek edukacyjnych i tworzenia informacji z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2020 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych

							ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.
12.	Gmina Topólka, Topólka 22, 87-875 Topólka	decyzja z dnia 24.05.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.19.2023.MT	23 657,00	decyzja z dnia 25.07.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.15.2023.PO	23 657,00	24 994,10	Gmina Topólka nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku 2019. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym odpadami biodegradowalnymi, podjęła uchwałę zwalniającą z części opłaty właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi kompostujących odpady biodegradowalne, prowadziła kontrole wyposażenia nieruchomości w kosze oraz worki do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych z naciskiem na prowadzenie przydomowych kompostowników, weryfikowała deklaracje złożone przez mieszkańców określających prawidłową liczbę mieszkańców zamieszkujących daną nieruchomość, zatrudniła pracownika odpowiedzialnego za działania w zakresie gospodarki odpadami. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.
13.	Miasto i Gmina Piotrków Kujawski, ul. Kościelna 1, 88-230 Piotrków Kujawski	decyzja z dnia 13.06.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.20.2023.MT	30 439,00	decyzja z dnia 4.08.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.16.2023.PO	30 439,00	42 215,07	Miasto i Gmina Piotrków Kujawski nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, ustawiła kontenery do segregacji

						odpadów w łatwo dostępnych miejscach na terenie gminy, zatrudniła pracownika do obsługi PSZOK, opracowała dokumentację projektową budowy nowego PSZOK, zmieniła metodę ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
14.	Gmina Miasto Włocławek, Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek	decyzja z dnia 13.06.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.15.2023.MT	401 169,00	decyzja z dnia 7.09.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.17.2023.MT	401 169,00	5 000 000,00 Gmina Miasto Włocławek nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła szereg działań informacyjno-edukacyjnych, Gmina przekazała spółce komunalnej PGK „Saniko” środki finansowe w wysokości 5 000 000,000 zł na realizację projektu „Modernizacja linii sortowniczej w RIPOK w Machnacu oraz doposażenie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych we Włocławku”. W wyniku podjętych działań Gmina osiągnęła wymagany w 2022 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu
15.	Gminy Topólka Topólka 22, 87-875 Topólka	decyzja z dnia 13.06.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.6.18.2023.MT	5 303,00	decyzja z dnia 13.09.2023 r., znak: WIOŚ-DWo-DzI.7062.3.18.2023.MT	5 303,00	26 536,07 Gmina Topólka nie osiągnęła w 2019 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, gmina podjęła działania informacyjno-edukacyjne mieszkańców dotyczące systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, zatrudniła pracownika odpowiedzialnego za działania w zakresie gospodarki odpadami, dostawiła pojemniki na selektywną zbiórkę odpadów, tzw. punkty gniazdowe. W wyniku podjętych działań gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do

							ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych
16.	Gmina Kęsowo reprezentowana przez Wójta Gminy Kęsowo ul. Główna 11 89-506 Kęsowo	Decyzja z dnia 28.11.2019 r., znak: WIOŚ-WI.7062.6.7.2019.DM	5 352,00	Decyzja umarzająca z dnia 14.04.2023 r., znak: WIOŚ-WI.7062.3.14.2022.DM	5 352,00	5 352,00	Gmina nie osiągnęła wymaganego w 2015 r. poziomu ograniczenia odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. Gmina sporządziła harmonogram działań naprawczych w celu osiągnięcia wymaganego poziomu i osiągnęła w 2019 r., 2020 r. i 2021 r. wymagany poziom ograniczenia odpadów komunalnych.
17.	Gmina Lubiewo, reprezentowana przez Wójta Gminy Lubiewo ul. Hallera 9 89-526 Lubiewo	Decyzja z dnia 21.10.2022 r., znak: WIOŚ-WI.7062.6.14.2022.GJ	777,00	Decyzja umarzająca z dnia 31.05.2023 r., znak: WIOŚ-WI.7062.3.4.2023.GJ	777,00	777,00	Gmina nie osiągnęła wymaganego w 2018 r. poziomu ograniczenia odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. Gmina sporządziła harmonogram działań naprawczych w celu osiągnięcia wymaganego poziomu i osiągnęła w 2019 r., 2020 r. i 2021 r. wymagany poziom ograniczenia odpadów komunalnych.
18.	Gmina Kamień Krajeński, reprezentowana przez Burmistrza Kamienia Krajeńskiego Pl. Odrodzenia 3 89-430 Kamień Krajeński	Decyzja z dnia 21.10.2022 r., znak: WIOŚ-WI.7062.6.20.2022.DM	3 919,00	Decyzja umarzająca z dnia 14.07.2023 r., znak: WIOŚ-WI.7062.3.8.2023.DM	3 919,00	3 919,00	Gmina nie osiągnęła wymaganego w 2018 r. poziomu ograniczenia odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. Gmina sporządziła harmonogram działań naprawczych w celu osiągnięcia wymaganego poziomu i osiągnęła w 2019 r., 2020 r., 2021 r. i 2022 r. wymagany poziom ograniczenia odpadów komunalnych.
19.	Świecie nad Osą 1, 86-341 Świecie nad Osą	Decyzja z dnia 2 marca 2020 r., znak: WIOŚ-DTo-DzI.7062.6.2.2020.ES	5140,00	Decyzja umarzająca z dnia 16 marca 2023 r., znak: WIOŚ-DTo-DzI.7062.3.1.2023.ES	5140,00	5140,00	Gmina Świecie nad Osą nie osiągnęła w 2018 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, Gmina podjęła następujące: propagowanie segregacji, edukowanie społeczności poprzez drukowanie ulotek informacyjnych oraz dostarczanie do mieszkańców, udostępnianie harmonogramów wywozu odpadów komunalnych poprzez aplikację ECO

							HARMONOGRAM, wzmoczenie kontroli podczas odbioru odpadów, zwiększenie ilości pojemników na posesjach mieszkańców. W wyniku podjętych działań Gmina osiągnęła wymagany w 2021 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu.
20.	Gmina Bobrowo, Bobrowo 27, 87-327 Bobrowo	Decyzja z dnia 20 lipca 2020 r., znak: WIOŚ-DTo-DzI.7062.6.7.2020.ES	2471,00	Decyzja umarzająca z dnia 28 sierpnia 2023 r., znak: WIOŚ-DTo-DzI.7062.3.2.2023.ES	2471,00	2471,00	Gmina Bobrowo nie osiągnęła w 2018 r. wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. W związku z nałożoną karą, Gmina podjęła następujące działania naprawcze: edukowanie społeczności poprzez rozpowszechnianie ulotek informacyjnych, organizowanie konkursów i imprez tematycznych, wzmoczenie kontroli podczas odbioru odpadów oraz organizowanie zbiórek makulatury. W wyniku podjętych działań Gmina osiągnęła wymagany poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu w latach 2020-2022.
Łączny efekt ekologiczny w zakresie gospodarki odpadami		Łączna kwota wymierzony kar	586 564 zł	Łączna kwota umorzonych kar	586 564 zł	Łączny koszt zrealizowanych przedsięwzięć	5 630 368,81 zł
Łączny efekt ekologiczny w zakresie ochrony środowiska w 2023 r. wyniósł 19 928 632,22 zł							

4. DZIAŁANIA KONTROLNE W ZAKŁADACH ZWIĘKSZONEGO I DUŻEGO RYZYKA WYSTĄPIENIA POWAŻNEJ AWARII PRZEMYSŁOWEJ (ZZD I ZDR) NA TERENIE WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO – POMORSKIEGO

Do zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (ZDR) należą:

1. ANWIL S.A., ul. Toruńska 222, 87-805 Włocławek
2. BAŁTYKGAZ Sp. z o.o. Centrum Regionalne Północ, Magazyn Gazu Skroplonego, ul. Ołowiana 41, 85-461 Bydgoszcz
3. BARTER S.A. Regionalne Centrum Dystrybucji Gazu, Rozlewnia Gazu Płynnego, ul. Portowa 8, 85-757 Bydgoszcz
4. PKN ORLEN S.A. Kawernowy Podziemny Magazyn Gazu Mogilno Pałędzie Dolne 88-300 Mogilno
5. Gaspol S.A. Region Północny Rozlewnia Gazu Płynnego, 87-500 Starorypin
6. Inowrocławskie Kopalnie Soli „Solino” S.A. ul. Św. Ducha 26a, 88-100 Inowrocław, Wydział KS i PMRiP „Góra” w Górze
7. ORLEN S.A., Zakład PTA we Włocławku, Krzywa Góra 13, 15, 17, ul. Toruńska 302, 87-800 Włocławek
8. PERN S.A., Baza Paliw nr 11 w Zamku Bierzgłowskim, ul. Łukasiewicza 1, 87-152 Łubianka
9. PERN S.A., Baza Paliw nr 2 w Nowej Wsi Wielkiej, ul. Przemysłowa 1, 86-060 Nowa Wieś Wielka
10. SALINEX Sp. z o.o. Magazyn Gazu Płynnego, ul. Gazowa 14, 88-192 Piechcin
11. SALINEX Sp. z o.o., Magazyn Gazu Płynnego Szarlej 18, 88-150 Kruszwica
12. Zakłady Chemiczne NITRO-CHEM S.A., ul. Theodora Wulffa 18, 85-862 Bydgoszcz

Do zakładów zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (ZZR) należą:

1. CIECH Pianki Sp. z o.o., Wojska Polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz
2. D&R Dispersions and Resins Sp. z o.o., ul. Duninowska 9, 87-800 Włocławek
3. HIRSCH – POL, Krucza 30, 86-031 Osielsko
4. MONDI Świecie S.A., ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie
5. OIL-GAZ GROUP Sp. z o.o. Rozlewnia Gazu Płynnego, Zdziarsko 1a gm. Łabiszyn
6. Tłocznia Gazu Włocławek Tłocznia gazu spółki SGT Europol Gaz S.A., 87-732 Gąbinek
7. Dz-L Gaz Sp. z o.o. Wierzchucinek 2, 86-014 Sicienko
8. Eurogaz Jacek Pakulski, Białkowo 30 D 87-400 Golub-Dobrzyń
9. RAMI Elżbieta Słomkowska, ul. Zielna 47, 87-800 Włocławek
10. BUNGE POLSKA Sp z o.o. ul. Niepodległości 42, 88-152 Kruszwica
11. Dekorglass Działdowo S.A. Zakład Produkcyjny Huta Szkła w Turze, ul. Bydgoska 40 89-200 Tur.

W 2023 roku skontrolowano wszystkie zakłady dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej na terenie województwa kujawsko-pomorskiego. Przeprowadzono łącznie 12 kontroli planowych. W wyniku przeprowadzonej 1 kontroli stwierdzono 2 naruszenia 1 klasy tj.:

1. Brak przekazania do wiadomości wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji o zmianie oznaczenia prowadzącego zakład co najmniej 30 dni przed dniem jej wprowadzenia.
2. Brak wykonania przeglądów separatora koalescencyjnego zgodnie z prawem tzn. 2 razy do roku, ponadto podmiot nie przesłał wyników ilości pobranej wody za I półrocze 2022 r. i za cały 2022 r.

Przeprowadzono również 3 kontrole planowe w zakładach zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, na podstawie których nie stwierdzono naruszeń.

W 2023 roku na terenie działalności Kujawsko-Pomorskiego Inspektoratu Ochrony Środowiska wystąpiły dwa zdarzenia spełniające definicję poważnej awarii zawartą w art. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska i jedna poważna awaria spełniająca kryteria rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie poważnych awarii objętych obowiązkiem zgłoszenia do Głównego Inspektora Ochrony Środowiska (Dz. U. 2003 nr 5, poz. 58 z późn. zm.):

- w dniu 05.08.2023 r. w miejscowości Sobiczewy gm. Chodecz, pow. włocławski doszło do rozszczelnienia rurociągu surowcowego na odcinku zachodnim eksploatowanego przez PERN S.A. w Płocku. Rurociągiem tłoczona była ropa naftowa. Po stwierdzeniu awarii rurociągu, służby PERN poprzez system automatyki zamknęły najbliższe zasowy trasowe zlokalizowane po obu stronach miejsca zdarzenia. Na miejsce zdarzenia skierowane zostały służby PERN oraz Zakładowa Straż Pożarna PERN. Powiadomione zostały WIOŚ w Bydgoszczy oraz Państwowa Straż Pożarna. W wyniku awarii zanieczyszczona została gleba na terenie o powierzchni około 3,5 ha. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, na podstawie art. 247 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, wydał w dniu 08.08.2023 r. decyzję dla PERN S.A zobowiązującą PERN S.A. do przeprowadzenia właściwych badań ustalających przyczyny, przebieg i skutki rozszczelnienia rurociągu surowcowego na Odcinku Zachodnim w miejscowości Sobiczewy, gm. Chodecz, przedkładania wyników wyżej wymienionych badań, w Wojewódzkim Inspektoracie Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Delegaturze we Włocławku, na bieżąco po ich przeprowadzeniu, do czasu usunięcia skutków awarii.



Nalot dronem w dniu 19.10.2023 r. w ramach nadzoru nad usuwaniem skutków poważnej awarii po rozszczelnieniu rurociągu w m. Sobieszewo, gm. Chodzież.

- w dniu 17.08.2023 r. doszło do awarii na terenie zakładu D&R Dispersions and Resins Sp. z o.o., ul. Duninowska 9, 87-800 Włocławek. Awaria spowodowana była zakłóceniami w procesie polimeryzacji akrylanu butylu, estru butylowego, kwasu akrylowego, co doprowadziło do niedrożności armatury instalacji łączącej separator ze zbiornikiem zrzutowym zawierającym kondensat. W wyniku awarii zanieczyszczenia przez system kanalizacji deszczowej zostały wypłukane do rzeki Zuzanki. W tym samym dniu przeprowadzono oględziny i stwierdzono zanieczyszczenie na powierzchni wody o jasnej opalizującej barwie, na długości 60-70 m. O zdarzeniu powiadomiono KM PSP we Włocławku, która zastosowała zapory sorpcyjne zabezpieczające przed przedostaniem się zanieczyszczenia w kierunku Wisły. W dniach 18 i 19.07.2023 r. zanieczyszczenie z powierzchni wody funkcjonariusze KM PSP we Włocławku zbierali za pomocą rękawów sorpcyjnych. Po zidentyfikowaniu wylotu kanalizacji deszczowej, którym zanieczyszczenie przedostało się do wody, w dniu 19.07.2023 r. funkcjonariusze straży pożarnej zabezpieczyli wylot przed przedostawaniem się zanieczyszczeń. Na terenie zakładu D&R Dispersions&Resins zabezpieczono studzienkę kanalizacji deszczowej i w kolejnym dniu tj. 20.07.2023 r. przystąpiono do płukania kanalizacji deszczowej i usuwania zalegających w niej zanieczyszczeń.

- w dniu 22.06.2023 r., na terenie Brenntag Polska Sp. z o.o. Magazynu Kwasów i Ługów w Bydgoszczy doszło do rozszczelnienia zbiornika z kwasem solnym o stężeniu 33%. Wskutek

rozszczelnienia doszło do emisji około 76 m³ substancji. Wskutek emisji substancja przedostała się do gleby. Roślinność w okolicy rozlewiska oraz na obszarze objętym zasięgiem chmury gazowego chlorowodoru obumarała. Mimo niezwłocznego podjęcia działań zabezpieczających, kwas przedostał się do studzienek kanalizacyjnych, czego skutkiem było obniżenie wartości pH w OSK Kapuściska. Najniższa wartość pH wyniosła 2,8. Teren zakładu został zabezpieczony przed dostępem osób postronnych. W ramach działań prewencyjnych kontrolowany podjął decyzje o wyłączeniu z eksploatacji wszystkich zbiorników wyprodukowanych przez producenta zbiornika, który uległ awarii. Po przekazaniu terenu akcji ratowniczej przez PSP pracownicy spółki przeprowadzili prace zabezpieczające i porządkowe zgodnie z wewnętrznymi procedurami (wygrodzenie całego terenu, udroźnienie dróg pożarowych, etykietowanie i plombowanie kontenerów z wypompowanym kwasem, oznakowanie terenu objętego działaniami ratowniczymi). Na miejscu zdarzenia pracowało kilkanaście zastępów straży pożarnej w tym specjalistyczna Jednostka Ratownictwa Chemicznego JRG 2 w Bydgoszczy. Działania straży pożarnej polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, zabezpieczeniu studzienek kanalizacyjnych, odpompowaniu reszty substancji ze zbiornika oraz z rozlewiska do pojemników DPPL, neutralizacja rozlewiska wapnem hydratyzowanym, ocenie czy istnieje konieczność przeprowadzenia ewakuacji. W związku ze stwierdzeniem, że w wyniku rozlania substancja przedostała się do gruntu, na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. z 2020 r., poz. 2187), Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zgłosił bezpośrednie zagrożenie szkodą w środowisku do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy. Decyzją z dnia 05.07.2023 r., znak: WIOŚ-WI.7060.27.2023.EP na podstawie art. 247 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2022 r. poz. 2556 z późn. zm.) Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zarządził wobec Brenntag Polska Sp. z o.o. przeprowadzenie właściwych badań ustalających przyczyny, przebieg i skutki rozszczelnienia zbiornika z kwasem oraz przedkładanie wyników wyżej wymienionych badań, w Wojewódzkim Inspektoracie Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, na bieżąco po ich przeprowadzeniu, do czasu usunięcia skutków awarii.

5. DZIAŁANIA W ZAKRESIE WALKI Z „SZARĄ STREFĄ” NA TERENIE WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO

W ramach funkcjonującej w WIOŚ w Bydgoszczy Stałej Grupy Interwencyjno-Wyjazdowej wydzielono 3 Zespoły Interwencyjno-Wyjazdowe, odrębne dla siedziby WIOŚ w Bydgoszczy oraz Delegatur w Toruniu i we Włocławku. Priorytetowym zadaniem grup jest podejmowanie działań w trybie art. 10b ustawy o IOŚ w związku z podejrzeniem popełnienia przestępstwa lub wykroczenia przeciwko środowisku. System pracy w WIOŚ w Bydgoszczy zapewnia gotowość do podejmowania działań 7 dni w tygodniu przez 24 godziny na dobę.

Do podejmowania działań interwencyjnych przeznaczone są samochody dyżurne lub inne pojazdy terenowe, które są odpowiednio wyposażone w m.in. skanery, drukarki, latarki, lornetki, zestawy do poboru prób.

Ponadto grupy zadaniowe mają do dyspozycji kamery sferyczne, kamery nasobne, kamery termowizyjne i noktowizyjne, fotopułapki, radiotelefony, wiertnice spalinowe i BSP (drony). Wszyscy stali członkowie bydgoskiej grupy zadaniowej posiadają uprawnienia operatorów i pilotów BSP. Trzech członków włocławskiej i toruńskiej grupy zadaniowej posiada uprawnienia operatorów i pilotów BSP.

Charakterystyka ujawnionych przestępstw przeciwko środowisku

Na terenie województwa kujawsko-pomorskiego głównym identyfikowanym obszarem przestępczości środowiskowej jest nielegalne gospodarowanie odpadami niebezpiecznymi i odpadami komunalnymi, w tym w szczególności odpadami pochodzącymi z sortowania odpadów komunalnych.

Stosowane praktyki w tym zakresie to przede wszystkim:

- pozbywanie się odpadów poprzez porzucanie na terenach niezamieszkałych, w starych budynkach gospodarczych, oborach, na terenach leśnych itp. Dotyczy to szczególnie odpadów niebezpiecznych magazynowanych w beczkach i mauzerach,
- pozbywanie się odpadów komunalnych poprzez zakopywanie w wyrobiskach poźwirowych, a także na terenach należących do osób prywatnych, często za ich zgodą. Mieszanie odpadów komunalnych z budowlanymi, a następnie stosowanie do utwardzania i wyrównywania nawierzchni,
- fałszowanie dokumentów dotyczących obrotu odpadami, w tym głównie wystawianie kart i potwierdzanie transportu w BDO, podczas gdy w rzeczywistości odpady nie trafiają do miejsca wskazanego w KPO. W takich przypadkach odpady najprawdopodobniej są nielegalnie i niewłaściwie zagospodarowywane.

Na terenie województwa kujawsko-pomorskiego zidentyfikowana jest przestępczość zorganizowana o charakterze ponadwojewódzkim. Dotyczy to przede wszystkim spółek z o.o., które mają siedzibę w różnych częściach kraju i współpracują w zakresie nielegalnego obrotu odpadami. W zarządach tych spółek często pojawiają się te same nazwiska, bądź powtarzają się ci sami pełnomocnicy.

Zauważalne tendencje rozwoju przestępczości

Tak jak w latach minionych, tak i w 2023 r. obserwuje się wzrost liczby zgłoszeń interwencyjnych w zakresie gospodarki odpadami. Zgłoszenia w znacznej mierze dotyczą nielegalnego pozbywania się odpadów poprzez ich zakopywanie czy porzucanie w lasach, bądź

na terenach nieeksploatowanych zakładów pracy, pustostanów. Większość zgłoszeń w tym zakresie dot. odpadów komunalnych z grupy 19, wstępnie przetworzonych oraz w mniejszej części odpadów niebezpiecznych.

Zauważalne jest zwiększenie udziału pośredników i sprzedawców w nielegalnym obrocie odpadami. W większości analizowanych przypadków ustalano, że karty przekazania odpadów sporządzane są na podstawie danych uzyskiwanych od pośredników, które nie wskazują rzeczywistego, docelowego miejsca realizowanych transportów. Pośrednicy wskazują siebie w dokumentach związanych z obrotem odpadami jako podmiot przekazujący, zasłaniając się tajemnicą handlową. Ponadto identyfikowano przypadki kiedy transport w czasie jego realizacji, zostaje przekierowany w inne miejsce niż wskazane w KPO, po ustnych informacjach od pośrednika, który w takiej sytuacji nie ponosi żadnej odpowiedzialności. Brak uregulowań prawnych w tym zakresie powoduje zwiększenie przypadków nielegalnego obrotu odpadami przy współudziale pośredników.

Zadania w zakresie zwalczania przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku realizowane na podstawie uprawnień wynikających z art. 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska:

W 2023 r. przeprowadzono następujące czynności w trybie art. 10b:

- obserwowanie i rejestrowanie przy użyciu środków technicznych, w tym technik satelitarnych i bezzałogowych statków powietrznych, obrazu zdarzeń oraz dźwięku towarzyszącego tym zdarzeniom - 122
- gromadzenie i zabezpieczanie dowodów popełnienia przestępstwa lub wykroczenia – 30
- żądanie pisemnych lub ustnych informacji oraz przesłuchiwanie osób w zakresie niezbędnym dla ustalenia stanu faktycznego przy jednoczesnym pouczeniu ich o odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych zeznań, o której mowa w Kodeksie karnym – 99
- ustalanie tożsamości osób oraz żądanie okazania dokumentów niezbędnych do wymierzenia grzywny w drodze mandatu karnego lub sporządzeniu wniosku o ukaranie – 67
- nakładanie grzywien w postępowaniu mandatowym za wykroczenia określone w trybie przewidzianym przepisami o postępowaniu w sprawach o wykroczenia – 14
- dokonywanie oględzin pomieszczeń i innych miejsc – 164
- udzielanie pouczeń, zwracanie uwagi, ostrzeganie lub stosowanie innych środków oddziaływania wychowawczego – 36

Łącznie w 2023 r. przeprowadzono 532 czynności (jedna sprawa przeprowadzona na podstawie dwóch podstaw prawnych, co spowodowało zdublowanie działań).

W 2023 r. inspektorzy WIOŚ w Bydgoszczy wykonali 4 naloty z wykorzystaniem BSP w ramach czynności w trybie art. 10b. Ponadto w 2023 r. inspektorzy, w ramach czynności na podstawie art. 10b ustawy o IOŚ, wykorzystywali wiertnicę spalinową 13 razy, 1 raz wykorzystano georadar (GIOŚ), 3 razy korzystano z fotopułapki.

Do głównych naruszeń stwierdzanych podczas realizowanych zadań należały:

- zbieranie, przetwarzanie odpadów bez zezwolenia, w tym zakopywanie odpadów,
- zbieranie, przetwarzanie odpadów z naruszeniem warunków zezwolenia,
- spalanie odpadów,
- nielegalny demontaż pojazdów,
- niedostarczanie odpadów do miejsca przeznaczenia oraz nie przekazanie ich posiadaczowi wskazanemu w kartach przekazania odpadów,

- potwierdzanie w KPO niewykonanych transportów.

W 2023 r. na podstawie czynności przeprowadzonych w trybie 10 b ustawy o IOŚ wszczęto 35 kontroli, na podstawie których podjęto następujące działania:

- skierowano **4 zawiadomienia o podejrzeniu popełnienia** przestępstwa,
- wszczęto **9 postępowań administracyjnych w sprawie wymierzenia kar pieniężnych**,
- wszczęto **6 postępowań administracyjnych w sprawie wstrzymania działalności** naruszających przepisy w zakresie ochrony środowiska.

Miejsca nielegalnego magazynowania odpadów

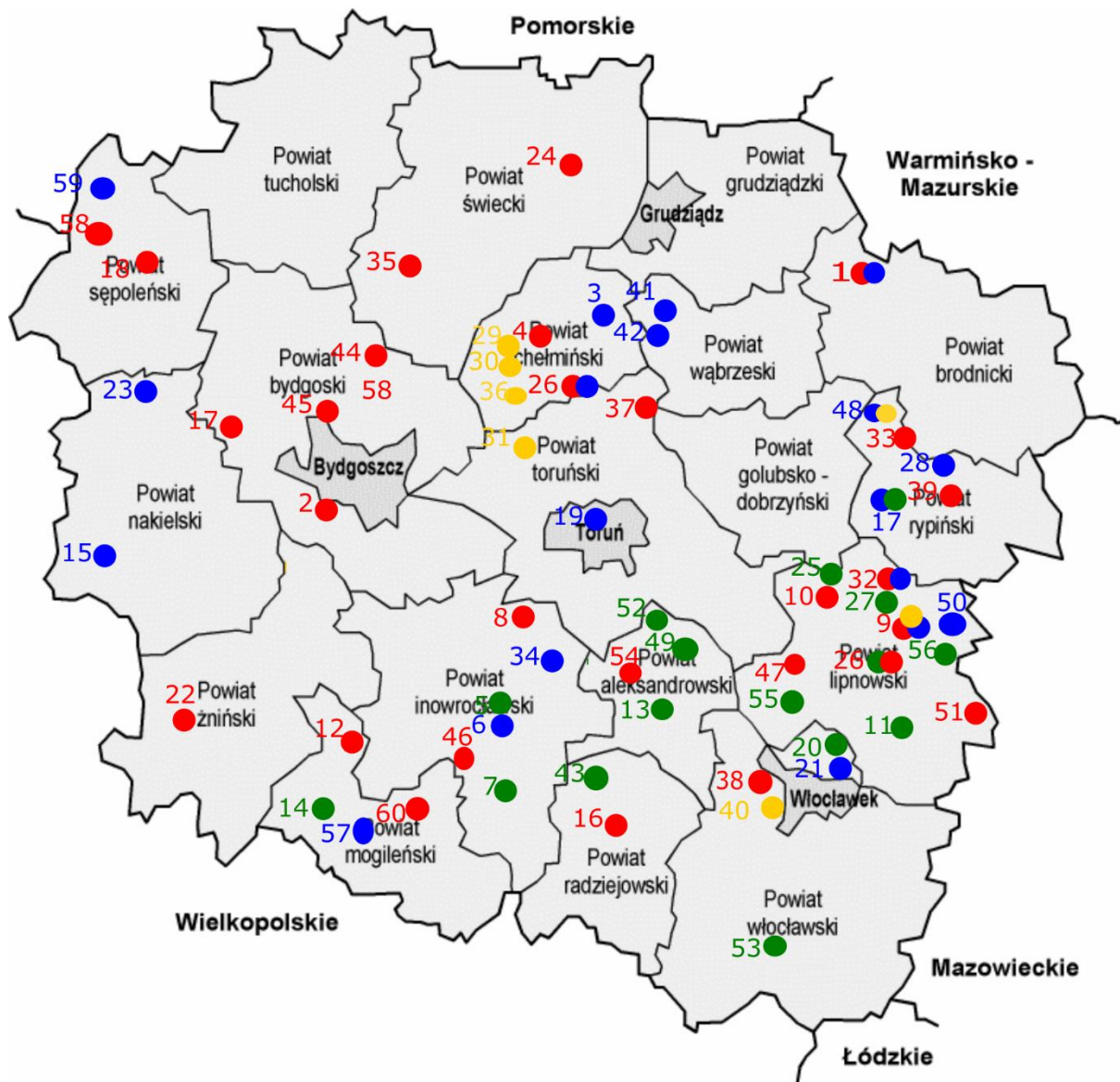
Na koniec 2023 roku na terenie województwa zidentyfikowanych było **60 miejsc nielegalnego magazynowania odpadów** w tym:

- w **13 miejscach magazynowane są odpady pochodzenia komunalnego**:
- w **25 miejscach magazynowane są odpady niebezpieczne** głównie substancje chemiczne w beczkach i mauzerach, ale również zaolejone odpady z demontażu pojazdów i odpady azbestu
- w **5 miejscach magazynowane są odpady opon**
- w pozostałych **17 miejscach magazynowane są odpady budowlane, odpady tekstylne, odpady tworzyw sztucznych, odpady z przeróbki makulatury.**

Masa magazynowanych nielegalnie odpadów jest trudna do ustalenia, szczególnie w przypadku odpadów niebezpiecznych magazynowanych w zamkniętych pojemnikach lub odpadów różnych rodzajów magazynowanych w hałdach bądź częściowo zakopanych. WIOŚ w Bydgoszczy prowadzi bieżącą inwentaryzację miejsc nielegalnego magazynowania odpadów.

Nielegalne miejsca magazynowania odpadów są skutkiem porzucania odpadów w miejscach nieprzeznaczonych do magazynowania (w lasach, na polach itp.). Nagminnie jest również zjawisko przekazywania odpadów pomiędzy kilkoma podmiotami zbierającymi odpady, które ostatecznie trafiają nielegalnie do środowiska. Odpady te zakopywane są np. na posesjach osób fizycznych za ich zgodą. Właściciele terenu za stosunkowo niewielkie pieniądze zgadzają się, aby na ich posesjach zakopywano odpady. Dalej utrzymuje się tendencja wzrostowa ujawnianych miejsc nielegalnego magazynowania odpadów w stosunku do ich usuwania.

Każde miejsce nielegalnego magazynowania odpadów stanowi potencjalne zagrożenie dla środowiska. W przypadku odpadów niebezpiecznych do największych zagrożeń należą odcieki stanowiące zagrożenie dla gleby oraz wód podziemnych. Ponadto nagromadzone odpady szczególnie te o dużej kaloryczności np. tworzywa sztuczne, opony stanowią potencjalne ryzyko wystąpienia pożaru. Celowe podpalenia są często sposobem na szybkie pozbycie się odpadów, których legalne unieszkodliwienie generuje duże koszty.



Legenda:

- Odpady niebezpieczne
- Odpady komunalne/z przetworzenia odpadów komunalnych
- Odpady inne niż niebezpieczne
- Odpady opon

1. Konojady, gmina Jabłonowo Pomorskie
2. Tarkowo Dolne, gmina Nowa Wieś Wielka
3. Pniewite, gmina Lisewo
4. Jeleniec, gmina Papowo Biskupie
5. Dulsk, Inowrocław
6. Dulsk, Inowrocław
7. Polanowice, Kruszwica
8. Godzięba, gmina Gniewkowo
9. Suradowo, gmina Lipno
10. Złotopole, gmina Lipno
11. Krępa, gmina Dobrzyń n. Wisłą
12. Wszedzień, gmina Mogilno
13. Łowiczek, gm. Bądkowo
14. Marcinkowo, gmina Mogilno
15. Dziewierzewo, gmina Kcynia
16. Czołówek, gmina Radziejów
17. Nowy Kobrzyń, gmina Rogowo
18. Skoraczewo, gmina Sośno
19. Toruń, gmina M. Toruń
20. Nasięgniewo, gmina Fabianki
21. Cyprianka, gmina Fabianki
22. Janowiec Wlkp. gmina Janowiec Wlkp.
23. Trzeciewnica, gmina Nakło n. Notecią
24. Dolna Grupa, gmina Dragacz
25. Złotopole, gmina Lipno
26. Suradówek, gmina Wielgie
27. Nowa Wieś, gmina Chrostkowo
28. Huta Chojno, gmina Rogowo
29. Unisław, gmina Unisław
30. Raciniewo, gmina Unisław
31. Cichoradz, gmina Zławieś Wielka
32. Okrąg, gmina Okrąg
33. Głowińsk, gmina Rypin
34. Chlewiska, gmina Dąbrowa Biskupia
35. Wałdowo, gmina Pruszcz
36. Unisław, gmina Unisław
37. Świętosław, gmina Chełmża
38. Pikutkowo, gmina Brześć Kujawski
39. Sikory, gm. Rypin
40. Brześć Kujawski, gmina Brześć Kujawski
41. Ryńsk, gmina Ryńsk
42. Ryńsk, gmina Ryńsk
43. Radziejów, gmina Radziejów
44. Suponin, gmina Dobrcz
45. Bydgoszcz, gmina M. Bydgoszcz
46. Kruszwica, gmina Kruszwica
47. Radomice, gmina Lipno
48. Półwiesk Mały, gmina Wąpielsk
49. Służewo, gmina Aleksandrów Kujawski
50. Nowa Wieś, gmina Chrostkowo
51. Kamienica, gmina Dobrzyń n. Wisłą
52. Kuczek, gmina Aleksandrów Kujawski
53. Mielno, gmina Chodecz
54. Koneck, gmina Koneck
55. Polichnowo, gmina Bobrowniki
56. Okrąg, gmina Lipno
57. Szczepanowo, gmina Dąbrowa
58. Sępólno Krajeńskie, gmina Sępólno Krajeńskie
59. Kamień Krajeński, gmina Kamień Krajeński
60. Strzelno, gmina Strzelno

Przykładowe działania prowadzone w 2023 r.



W dniu 27.09.23 r. do Delegatury WIOŚ we Włocławku wpłynęło zgłoszenie dotyczące podejrzenia zanieczyszczenia stawu, zlokalizowanego na terenie parku Słodowo we Włocławku. Zgodnie ze zgłoszeniem woda w stawie przybrała czerwony kolor. Na miejsce udali się inspektorzy, którzy przeprowadzili oględziny oraz terenowe pomiary jakości wody. Powodem koloru wody był rozwój bakterii purpurowych.



W dniu 26.07.2023 r. Komenda Powiatowa Policji w Aleksandrowie Kujawskim zgłosiła, że na terenie działki w gminie Waganiec znajduje się naczepa z pojemnikami wypełnionymi nieznaną substancją. Bezpośrednio po zgłoszeniu na miejsce zdarzenia udali się inspektorzy Delegatury WIOŚ we Włocławku, którzy stwierdzili wewnątrz otwartej naczepy 8 pojemników typu mauzer o poj. 1000 l. Trzy z nich wypełnione były nieznaną substancją. Wokół naczepy stwierdzono ślady wycieków w związku z czym pobrano próby gleby do badań laboratoryjnych. Stwierdzono zanieczyszczenie gruntu węglowodorami ropopochodnymi. Wobec sprawcy postępowanie karne prowadzi Prokuratura w Inowrocławiu.



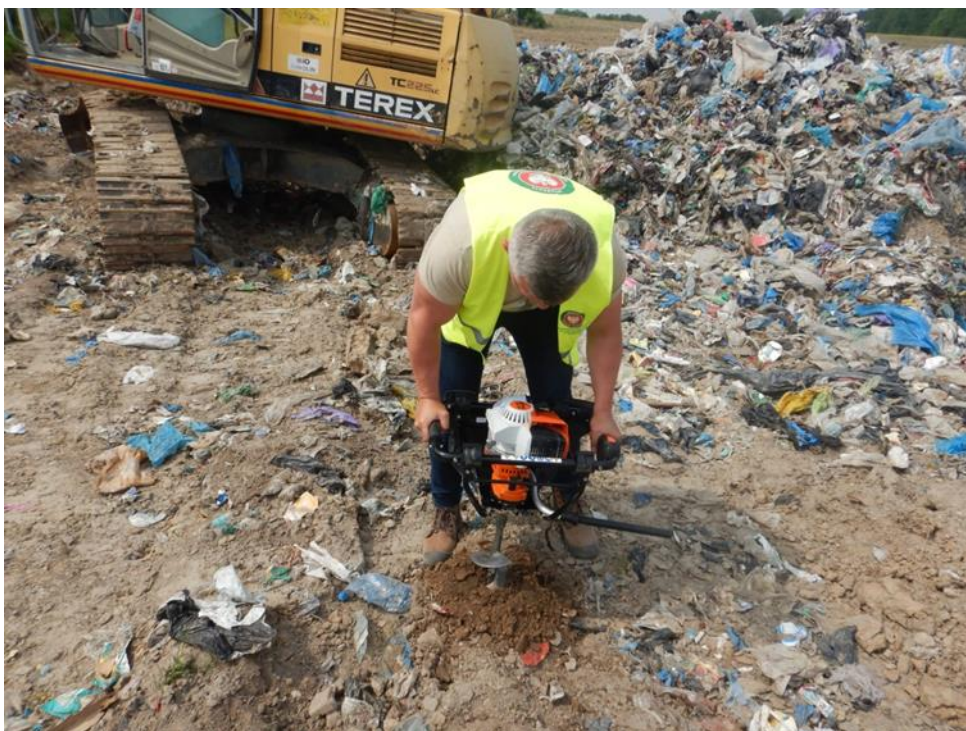
W dniu 22.07.2023 r. inspektor dyżurny WIOŚ w Bydgoszczy, Delegatura w Toruniu otrzymał zgłoszenie dotyczące niebieskiego zabarwienia wody, śnięcia ryb i martwych raków w Porcie Drzewnym przy ul. Starotoruńskiej w Toruniu. Natychmiast po otrzymaniu zgłoszenia inspektorzy udali się na ww. miejsce i przeprowadzili wizję lokalną. Powodem koloru wody i śnięcia ryb był intensywny zakwit glonów.



W dniu 11.07.2023 r., inspektorzy WIOŚ w Bydgoszczy Delegatura w Toruniu otrzymali zgłoszenie od funkcjonariusza Inspekcji Transportu Drogowego o zatrzymaniu pojazdu przy MOP w Nowej Wsi, na autostradzie A1 podejrzanego o nielegalny transport odpadów. Inspektorzy WIOŚ niezwłocznie udali się na miejsce i ustalili, że zatrzymany został transport przewożenia odpadów niebezpiecznych z Wielkiej Brytanii do Kirgistanu. Kierowca nie posiadał kompletu dokumentów dotyczących przewożenia odpadów.



W dniu 22.06.2023 r., na terenie firmy prowadzącej działalność na terenie Bydgoskiego Parku Przemysłowego, doszło do wycieku kwasu solnego w ilości ok 80 m³. Po uzyskaniu informacji o zdarzeniu na miejsce udali się inspektorzy WIOŚ, których zadaniem jest ustalenie przyczyn awarii, a także prowadzenie nadzoru nad usuwaniem jej skutków.



W dniu 24.05.2023 r. inspektorzy grupy interwencyjno-wyjazdowej Delegatury WIOŚ we Włocławku ujawnili zakopywanie odpadów na terenie prywatnej posesji w powiecie lipnowskim. Na miejscu zdarzenia przeprowadzono oględziny wraz z odwiertami gruntu wiertnicą spalinową. Stwierdzono zakopywanie odpadów pochodzenia komunalnego, a także odpadów pochodzących z demontażu pojazdów. Odpady zakopywane były przy użyciu koparki. Złożono zawiadomienie o możliwości popełnienia przestępstwa.



W godzinach wieczornych w dniu 24.04.2023 r. Dyżurny Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego przekazał zgłoszenie zanieczyszczenia wód oraz śnięcie ryb, stwierdzone w Piszczku. Od razu po przyjęciu zgłoszenia inspektorzy dyżurni WIOŚ w Bydgoszczy udali się na miejsce w celu przeprowadzenia rozpoznania zanieczyszczenia w terenie.

Działania prewencyjne

Do głównych działań prewencyjnych należały akcje drogowe kontroli transportów odpadów. W 2023 r. przeprowadzono:

- łącznie 22 kontrole drogowe, skontrolowano 132 transporty, w tym 63, które przewoziły odpady. Kontrole przeprowadzono wspólnie z Krajową Administracją Skarbową, policją i ITD. W 6 przypadkach stwierdzono naruszenia.



W dniu 19.09.2023r. inspektorzy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wzięli udział w działaniach prewencyjnych pn. „Nielegalne odpady 2023”. Akcja przeprowadzona została przy współdziałaniu funkcjonariuszy Krajowej Administracji Skarbowej. Działania prowadzono w dwóch punktach kontrolnych, zlokalizowanych w okolicy Bydgoszczy i Inowrocławia. W ramach akcji kontrolowano pojazdy transportujące odpady. Sprawdzano m.in.: uprawnienia transportujących do przewozu odpadów, oznakowanie pojazdów, sposób zabezpieczenia przewożonych odpadów, miejsce przeznaczenia oraz uprawnienia podmiotów, do których odpady miały zostać dostarczone. Nie stwierdzono przypadków nielegalnego przewozu odpadów.

Działania na drodze przeprowadzono również w ramach projektu DEMETER IX. Kontrole przeprowadzono wspólnie z KAS.

W 2023 r. zawarto 3 porozumienia o współpracy:

- w dniu 8.01.2023 r. porozumienie o współpracy z Wojewódzkim Lekarzem Weterynarii w zakresie kontroli instalacji i zakładów działających w sektorze utylizacyjnym, podmiotów prowadzących hodowlę trzody chlewnej zwierząt futerkowych oraz innych zwierząt nadzorowanych przez powiatowych lekarzy weterynarii,

- w dniu 19.07.2023 r. porozumienie z Dyrektorem Urzędu Górniczego w Gdańsku, w zakresie wymiany informacji, spotkaniach i ustalaniu wspólnych priorytetów, udzielaniu sobie wzajemnego wsparcia przy wykonywaniu działań kontrolnych i innych działań będących w kompetencji obu organów,

- w listopadzie 2023 r. porozumienie z Komendantem Centralnego Biura Śledczego Policji, na podstawie którego powołany został wspólny Zespół Koordynacyjny Zarządu w Bydgoszczy Centralnego Biura Śledczego Policji oraz Kujawsko-Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska. Współpraca odbywa się na bieżąco i obejmuje śledztwo dot. nielegalnego obrotu odpadami. Oficjalne spotkanie odbyło się w lutym 2024 roku.



Podpisanie porozumienia z Dyrektorem Urzędu Górniczego w Gdańsku.

Działania i kampanie informacyjne w zakresie przeciwdziałania przestępczości środowiskowej

W dniu 02.06.2023 r. w siedzibie WIOŚ w Bydgoszczy gościli studenci Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy. Adepti Wydziału Nauk Geograficznych, w ramach przedmiotu Ochrona i Kształtowanie Środowiska uczestniczyli w prezentacji prowadzonej przez inspektorów Wydziału Inspekcji.

W ramach prezentacji inspektorzy opowiedzieli o podstawie działalności Inspekcji Ochrony Środowiska oraz przedstawili dane dotyczące ilości i zakresu kontroli przeprowadzonych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w 2022 roku. Inspektorzy opowiedzieli również o praktycznych stronach pracy w WIOŚ w Bydgoszczy.

Na zakończenie studenci mieli okazję zapoznać się z praktycznym wykorzystaniem sprzętu, z którego inspektorzy korzystają podczas działań w terenie.



W dniu 14.04.2023 r. przedstawiciele WIOŚ w Bydgoszczy mieli przyjemność odwiedzić dzieci z Przedszkola Niepublicznego „Kolorowe Nutki” i przedstawić im pracę inspektorów Inspekcji Ochrony Środowiska.



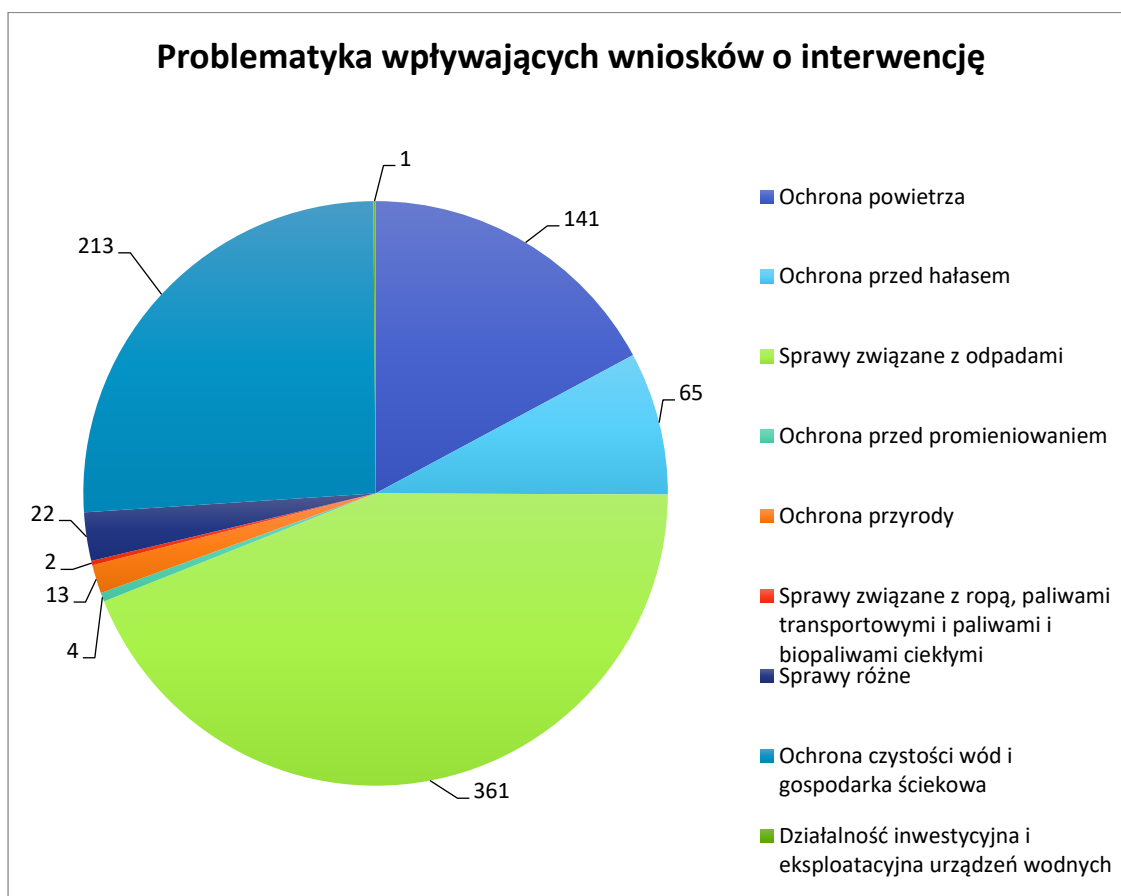
6. ANALIZA SKARG I WNIOSKÓW O PODJĘCIE INTERWENCJI ROZPATRZONYCH W 2023 ROKU

W okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2023 r. do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wpłynęły **822** wnioski o interwencję, z czego 158 spraw przekazano wg właściwości, a 664 wnioski realizowano we własnym zakresie.

W przypadku **160 wniosków o interwencje** realizowanych we własnym zakresie, przeprowadzono działania na podstawie uprawnień wynikających z art. 10 b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska.

Wnioski o podjęcie interwencji dotyczyły:

- gospodarki odpadami (361 wniosków – 43,92%),
- gospodarki wodno-ściekowej (213 wniosków – 25,91%),
- ochrony powietrza (141 wnioski – 17,15 %),
- ochrony przed hałasem (65 wniosków – 7,91%),
- ochrony przyrody (13 wniosków – 1,58%),
- ochrony przed promieniowaniem (4 wnioski – 0,48%),
- spraw związanych z ropą, paliwami transportowymi i paliwami i biopaliwami ciekłymi (2 wnioski – 0,25%),
- działalności inwestycyjnej i eksploatacyjnej urządzeń wodnych (1 wniosek – 0,12%),
- spraw różnych (22 wniosków – 2,68%).



Działania podjęte w wyniku realizowanych interwencji:

- ✓ liczba kontroli – **581**,
- ✓ liczba mandatów karnych – **90**,
- ✓ liczba zarządzeń pokontrolnych – **68**,
- ✓ liczba wniosków do organów ścigania – **16**,
- ✓ liczba wniosków do sądów powszechnych – **5**,
- ✓ liczba wniosków do organów administracji rządowej – **104**,
- ✓ liczba wniosków do organów administracji samorządowej – **95**,
- ✓ liczba wszczętych postępowań karno-administracyjnych – **76**,
- ✓ liczba wydanych decyzji nakładających zobowiązania niepieniężne - **41**

Podstawowe problemy poruszane w interwencjach:

➤ *Gospodarowanie odpadami:*

- spalanie odpadów poprodukcyjnych oraz pochodzących z gospodarstw domowych,
- nieprawidłowości przy rekultywacji składowisk odpadów,
- transport odpadów niezgodnie z posiadaną dokumentacją/pozwoleniami,
- niedostarczenie transportowanych odpadów do posiadacza odpadów lub miejsca przeznaczenia określonych w dokumentach,
- transport odpadów z naruszeniem szczegółowych wymagań określonych dla transportu odpadów,
- zbieranie lub przetwarzanie odpadów bez zezwolenia lub z naruszeniem warunków zezwolenia,
- magazynowanie odpadów na terenie, do którego posiadacz odpadów nie ma tytułu prawnego lub w miejscach na ten cel nieprzeznaczonych,
- fikcyjny obrót odpadami,
- prowadzenie demontażu pojazdów poza stacją demontażu,
- prowadzenie ewidencji odpadów niezgodnie ze stanem rzeczywistym,
- podejrzenie transgranicznego przemieszczanie odpadów.

➤ *Gospodarka wodno-ściekowa:*

- odprowadzanie nieoczyszczonych ścieków do wód oraz do ziemi,
- nieprawidłowa eksploatacja oczyszczalni ścieków, w tym zrzuty ścieków do rzek lub jezior,
- niezapewnienie ochrony wód przed zanieczyszczeniem związkami chemicznymi pochodzącymi z produkcji przemysłowej zakładu,
- wprowadzanie do ziemi (rowu, stawu) lub do rzeki poprzez zakładową kanalizację deszczową ścieków przemysłowych,
- naruszanie warunków pozwoleń wodno-prawnych,
- mycie pojazdów poza myjniami samochodowymi i odprowadzanie powstających ścieków do ziemi,
- odprowadzanie ścieków przemysłowych z myjni samochodowej do urządzeń kanalizacyjnych innego podmiotu bez pozwolenia wodnoprawnego,

- wprowadzanie do ziemi wód opadowo-roztopowych bez pozwolenia wodnoprawnego,
- odprowadzanie nieoczyszczonych ścieków ze zbiorników bezodpływowych do ziemi,
- zanieczyszczenie rzek i jezior, w tym zjawiska śnięcia ryb w zbiornikach wodnych,
- naruszanie stosunków wodnych poprzez zmianę kierunku odpływu wód opadowo-roztopowych na sąsiednią posesję.

➤ *Rolnictwo:*

- nieprawidłowe magazynowanie nawozów naturalnych powodujące odcieki do gruntu/wód,
- nieprawidłowe magazynowanie i przechowywanie nawozów naturalnych stałych lub płynnych, w zakresie zapewnienia miejsc do ich przechowywania,
- przekroczenie maksymalnej dawki azotu podczas nawożenia,
- przechowywanie obornika bezpośrednio na gruncie w związku z brakiem wyznaczonego miejsca do przechowywania nawozów naturalnych,
- przechowywanie pomiotu ptasiego bezpośrednio na gruncie,
- przechowywanie nawozów mineralnych niezgodnie z instrukcją przechowywania,
 - stosowanie nawozów na glebach zamrzniętych, w pobliżu ujęcia wód podziemnych lub rowu.

➤ *Ochrona przed hałasem:*

- nadmierna emisja hałasu spowodowana pracą urządzeń technologicznych,
- eksploatawanie urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych powodujące uciążliwość hałasową,
- uciążliwość hałasowa powodowana biciem dzwonów kościelnych,
- uciążliwość hałasowa powodowana produkcją drewnianych palet,
- uciążliwość hałasowa wynikająca z funkcjonowania toru kartingowego,
- uciążliwość hałasowa wynikająca z funkcjonowania myjni samochodowej,
- uciążliwość hałasowa wynikająca z funkcjonowania tunelu aerodynamicznego.

➤ *Ochrona powietrza:*

- niekontrolowana emisja pyłu i łusek z suszarni zbóż,
- prowadzenie działalności bez dokonanych zgłoszeń lub z naruszeniem uzyskanych pozwoleń w zakresie emisji pyłów i gazów do powietrza,
- uciążliwości związane z nadmierną emisją zanieczyszczeń z energetycznego spalania paliw w małych zakładach produkcyjno-usługowych,
- uciążliwości związane ze spalaniem odpadów,
- nadmierna emisja niezorganizowana pyłów (z procesu piaskowania, suszenia, produkcji palet),
- uciążliwości zapachowe powodowane przez zakłady stosujące LZO,
- uciążliwe pylenie z terenu zakładów zajmujących się przetwarzaniem odpadów,
- uciążliwości wynikające z funkcjonowania zakładów zajmujących się prażeniem kawy,
- nadmierne zapylenie powodowane działalnością odlewni żeliwa i wytwórni mas bitumicznych,

- uciążliwości zapachowe związane z działalnością ferm drobiu i trzody chlewnej.
- uciążliwości wynikające z funkcjonowania zakładów przetwarzających UPPZ,
- uciążliwe pylenie powodowane wtórną emisją z drogi.

➤ *Ochrona przyrody:*

- zgłoszenia wycinki drzew bez pozwolenia,
- uzyskanie pozwolenia na wycinkę drzew,
- zgłoszenie o pojawiających się wilkach,
- sprzeciw dotyczący budowy farmy fotowoltaicznej na terenach łęgowych żurawi.

➤ *Inne:*

- drgania będące wynikiem prowadzonych prac budowlanych,
- pożar hal magazynowych,
- pożar cysterny kolejowej z siarką,
- rozszczelnienie zbiornika do magazynowania kwasu solnego,
- wyciek solanki z instalacji przesyłowej do gruntu,
- wyciek ługu białego na terenie zakładu,
- wyciek nieznannej substancji z mauzera do gruntu na terenie działalności zakładu,
- odkażanie terenu firmy preparatami, które mogą być szkodliwe dla okolicznych mieszkańców,
- dokonywanie oprysku pól w godzinach popołudniowych,
- dokonywanie oprysku w celu likwidacji chwastów,
- nieprzestrzegania przepisów przeciwpożarowych,
- niszczenie terenów przyległych w trakcie realizacji inwestycji,
- dewastacja Parku Wolności w Bydgoszczy,
- występowanie piany na kałużach w pobliżu działalności firmy z branży FMCG.

W roku 2023 zarejestrowano 124 sprawy związane z uciążliwością zapachową.

Zgłoszenia dotyczyły uciążliwości powodowanych przez:

- magazynowanie, składowanie odpadów,
- spalanie odpadów,
- instalacje do oczyszczania ścieków,
- funkcjonowanie gospodarstw rolnych w tym: ferm drobiu, trzody chlewnej oraz magazynowanie i stosowanie nawozów naturalnych,
- funkcjonowanie zakładów przetwarzających odpady, biogazowni,
- funkcjonowanie składowisk odpadów (w tym rekultywowanych),
- prowadzone procesy produkcyjne w zakładach: lakierowania, piaskowania, laminowania, spawania,
- funkcjonowanie zakładów przetwarzających UPPZ,
- funkcjonowanie ubojni drobiu,
- funkcjonowanie palarni kawy,

– przechowywanie odpadów na terenie sklepu spożywczego.

Część wniosków o podjęcie interwencji dotyczyło występowania uciążliwości zapachowej w określonym miejscu bez wskazywania podmiotów, powodujących ww. uciążliwości. Każdorazowo inspektorzy przeprowadzali czynności, które przede wszystkim miały ustalić sprawcę i okoliczności zdarzeń.

W porównaniu z poprzednimi latami nadal obserwuje się dużą liczbę zgłoszeń interwencyjnych dotyczących uciążliwości odorowej. Brak przepisów normujących kwestie odległości nowobudowanych mieszkań i domów w pobliżu dużych fabryk czy składowisk utrudnia podejmowanie skutecznych działań powodujących ograniczenie uciążliwości zapachowej oraz jej zapobieganie.

Zauważono również, że w okresie letnim zwiększa się ilość zgłaszanych interwencji dotyczących uciążliwości zapachowych związanych z przetwarzaniem odpadów zielonych (bio). Jak ustalono w wyniku przeprowadzonych interwencji, odpady biodegradowalne pochodzenia komunalnego często trafiały do zakładów prowadzących ich przetwarzanie po kilkudniowym magazynowaniu w workach u wytwórców – mieszkańców. W chwili dostarczenia odpadów zielonych do zakładów trwał już proces ich rozkładu, co w połączeniu z niesprzyjającymi warunkami atmosferycznymi (wysoka temperatura i wilgotność, wiatr), powodowało wzmożoną emisję odorów na wstępnych etapach przetwarzania.

7. PODSUMOWANIE

W roku 2023 WIOŚ w Bydgoszczy przeprowadził łącznie 2387 kontroli, z czego 1214 stanowiło kontrole w terenie (**810 kontroli pozaplanowych** oraz 404 kontrole planowe), a 1173 kontrole w oparciu o dokumentację.

Ponadto rozpatrywanie zgłoszeń interwencyjnych wskazujących na możliwość popełnienia przestępstwa realizowane było w ramach działań poza kontrolnych w oparciu o art. 10b ustawy o IOŚ. W tym trybie załatwiono **160 wniosków o interwencje**.

Ponadto przeprowadzono **532 czynności** w oparciu o uprawnienia wynikające z art. 10b ustawy o IOŚ (dla porównania w 2022 roku przeprowadzono 425 czynności). Tendencja wzrostowa wiąże się z ciągłym rozwojem przestępczości środowiskowej.

W wyniku prowadzonych działań nałożono **182 mandaty** karne na łączną kwotę **74 300,00 zł**, wydano **326** decyzji orzekających kary za przekroczenia ustalonych warunków korzystania ze środowiska na łączną kwotę **13 294 631 zł** (decyzje ostateczne w 2023 roku). Ponadto udzielono 191 pouczeń, wydano 173 zarządzenia pokontrolne, skierowano 18 wniosków do organów ścigania oraz 6 wniosków do sądów o ukaranie.

Oprócz zwiększonej liczby kontroli pozaplanowych i działań przeprowadzanych w trybie art. 10b ustawy o IOŚ zauważalny jest wzrost stopnia skomplikowania kontroli, co spowodowane jest m.in. ilością przepisów, których kontrola leży w kompetencji Inspekcji Ochrony Środowiska, a tym samym różnorodną tematyką prowadzonych kontroli.

Nadal, analogicznie jak w roku 2022, najwięcej zgłoszeń interwencyjnych dotyczyło gospodarki odpadami. Również w tym komponente stwierdzano najwięcej nieprawidłowości. W roku 2023 zasadniczo nie zmienił się charakter odnotowywanych nieprawidłowości w gospodarce odpadami, jednak zaobserwowano coraz częstsze praktyki dotyczące nielegalnego obrotu odpadami w tym powtarzające się przypadki, że odpady nie trafiają do miejsca wskazanego w karcie przekazania odpadów.