

egz. WIOS

Uzgodniono  
20 GRU. 2019  
Data ..... Adrian Czupak .....



## PLAN PRACY

### Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu na rok 2020

- I. Opracowanie sprawozdania z działalności Inspektoratu za rok 2019
- II. Plan pracy w zakresie działalności kontrolno – inspekcyjnej – Wydział Inspekcji

**Roczny plan działalności kontrolnej Wojewódzkiego Inspektoratu  
Ochrony Środowiska w Opolu na rok 2020**

**1. Ogólna ocena znaczących zagadnień dotyczących środowiska:**

Środowisko naturalne województwa opolskiego determinowane jest głównie charakterem prowadzonej działalności bytowej i gospodarczej oraz położeniem geograficznym.

Sektor komunalno – bytowy w znaczący sposób wywiera wpływ zarówno na środowisko wodne poprzez zrzuty oczyszczonych ścieków komunalnych (eutrofizacja wód), oraz przez znaczące emisje do powietrza szczególnie w okresie zimowym (od 2 do 4-krotnego wzrostu) emisji substancji kontrolowanych powstających w wyniku procesów spalania (niska emisja).

Działalność gospodarczo-przemysłowa na terenie województwa opolskiego, to obok energetyki, przemysłu cementowego i wapienniczego, głównie przemysł chemiczny oraz przetwórstwo węgla i substancji ropopochodnych (Kędzierzyn – Koźle).

Z kolei działalność przemysłu wydobywczego na Opolszczyźnie i sąsiednim Górnym Śląsku jest przyczyną wysokiego zasolenia wód, które jest związane ze zrzutami wód kopalinianych. Działalność przemysłowo-gospodarcza opiera się głównie o duże instalacje,

które ze względu na rozmiar działalności mają bądź mogą mieć znaczący wpływ na środowisko, ponieważ na stosunkowo niewielkim obszarze działa ponad 200 instalacji IPPC. Przedstawione powyżej fakty determinują główne kierunki działalności wojewódzkiego inspektoratu w Opolu, w celu ograniczenia negatywnego oddziaływania na środowisko.

Nadzór nad podmiotami gospodarującymi odpadami zobowiązanymi do stosowania warunków wynikających z nowelizacji przepisów o odpadach oraz nadzór nad nowo powstającymi instalacjami (oddawanymi do użytkowania), gospodarką wodno-ściekową oraz realizacją programów ochrony powietrza (benzen, benzo(a)piren, pył PM 10) stanowią podstawowe narzędzie wpływu na procesy stymulujące korzystne zmiany środowiskowe.

## **2. Obszar objęty planem kontroli:**

Plan kontroli obejmuje obszar województwa opolskiego, w skład którego wchodzi 12 powiatów i 71 gmin. Planuje się realizację zadań kontrolnych poprzez wykonywanie kontroli instalacji należących do podmiotów korzystających ze środowiska zlokalizowanych na terenie województwa opolskiego.

Plan kontroli obejmuje 49 celi kontroli (46 celi ogólnopolskich określonych przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz 3 cele wojewódzkie).

Realizowanych będzie jednocześnie 5 ogólnopolskich cykli kontrolnych:

- Kontrola oczyszczalni ścieków położonych w aglomeracjach o wielkości RLM równej lub większej niż 10 000 pod kątem oceny spełnienia warunków w zakresie jakości ścieków wprowadzonych do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych i zintegrowanych, ze szczególnym uwzględnieniem substancji biogennych, wraz z pomiarami jakości ścieków odprowadzanych z tych oczyszczalni wykonanymi na zlecenie WIOŚ zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Kontrola mająca na celu likwidację szarej strefy w obrocie czynnikami chłodniczymi z grupy F- gazów oraz wykrywanie wykroczeń i przestępstw przeciwko środowisku, w tym obszarze.
- Kontrola podmiotów gospodarujących odpadami powstającymi w wyniku oczyszczania ścieków komunalnych.
- Kontrola w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi przez gminy i instalacje które przetwarzają odpady komunalne.

- Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o przeciwdziałaniu marnowaniu żywności.

Planowane działania, zakres działań kontrolnych na 2020 r. został określony przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w „Wytycznych do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2020 r.”

kontrolne dotyczą:

- stanu czystości powietrza
- jakości wód powierzchniowych i podziemnych
- gospodarki odpadami
- stanu akustycznego środowiska
- poziomu promieniowania elektromagnetycznego
- potencjalnego wystąpienia poważnej awarii
- przeciwdziałania marnowaniu żywności.

Przy wyborze zakładów (podmiotów) do kontroli uwzględnione zostały:

1. Ogólne kierunki działania Inspekcji Ochrony Środowiska w latach 2016-2020 (z perspektywą do 2025 r.).
2. Wytyczne do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2020 r.
3. Nowy system kontroli w oparciu o projekt PL 0100 „Wzrost efektywności działalności Inspekcji Ochrony Środowiska na podstawie doświadczeń norweskich.
4. Wytyczne do „Planu kontroli wyrobów IOŚ na 2020 r.”
5. Podstawowe problemy ochrony środowiska na terenie województwa opolskiego.
6. Analiza oddziaływania na stan środowiska wielkości emisji, powodowanej działalnością podmiotów korzystających ze środowiska na terenie miasta Kędzierzyn – Koźle i Zdieszowice.
7. Zakłady o dużym i zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej ujęte w bazie potencjalnych sprawców poważnych awarii będącej w posiadaniu WIOŚ.
8. Instalacje do przetwarzania odpadów ujęte w rejestrze BDO zobowiązane do uzgodnienia nowych warunków w zakresie gospodarowania odpadami, uzgodnionych wcześniej w pozwoleniach zintegrowanych, zezwoleniach na przetwarzanie odpadów, zezwoleniach na zbieranie i przetwarzanie odpadów albo pozwoleniach na wytwarzanie odpadów uwzględniające zbieranie lub przetwarzanie odpadów, a także w ramach postępowań o uznanie odpadów za produkt uboczny.

9. Zakłady przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz stacje demontażu wymienione w wojewódzkim wykazie Marszałka Województw Opolskiego.
10. Zapisy zawarte w Programach ochrony powietrza wraz z planami działań krótko terminowych, uchwalonych przez Sejmik Województwa Opolskiego, a także informacje uzyskane z Wydziału Monitoringu Środowiska dot. stref o najwyższym stwierdzonym zanieczyszczeniu powietrza.
11. Informacje pochodzące od organów administracji rządowej i samorządowej oraz podmiotów korzystających ze środowiska, m.in. raport ochrony środowiska, przeglądy ekologiczne oraz inne dane dotyczące korzystania ze środowiska.

Wylistowane cele kontrolne (ogólnopolskie i wojewódzkie) stanowią element planu pracy wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska w Opolu.

### **3. Wykaz zakładów objętych planem, w tym wykaz:**

a) wykaz zakładów objętych planem kontroli na 2020 r. (tabela rocznego wykazu zakładów wygenerowana z systemu informatycznego ISK);

b) Instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego:

W planie na 2020 rok ujęto podmioty prowadzące instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego, w tym również te, które wg stanu na dzień 19.12.2019 r. nie uzyskały pozwolenia zintegrowanego:

- Polska Grupa Producentów Bydła i Trzody Sp. z o.o. ul. Stary Rynek 77, 61-772 Poznań. Chlewnia Krzyków;
- Polska Grupa Producentów Bydła i Trzody Sp. z o.o. ul. Stary Rynek 77, 61-772 Poznań. Chlewnia Brynica.

c) Zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (ZDR) i o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (ZZR) w rozumieniu przepisów o ochronie środowiska, zwanych dalej odpowiednio „zakładami o dużym ryzyku” i „zakładami o zwiększonym ryzyku”.

Na terenie województwa opolskiego występuje 11 zakładów dużego ryzyka i 9 zakładów zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Na podstawie art. 31 ust. 1a ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska, Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Opolu i Opolski Komendant Wojewódzkiej

Państwowej Straży Pożarnej pismem nr WZ.5516.33.2019 z dnia 8 października 2019 r. uzgodnili wykaz kontrolowanych ZDR i ZZR przez poszczególne jednostki. W związku z powyższym, do planu kontroli wprowadzono podmioty zgodnie z ustalonym wykazem:

Wykaz zakładów ZDR w województwie opolskim:

Lp.	Nazwa zakładu	Organ kontrolny
1.	Grupa Azoty Zakłady Azotowe "Kędzierzyn" S.A. w Kędzierzynie – Koźlu.	PSP
2.	Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej Chemical Production Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu.	PSP
3.	PCC Synteza S.A. w Kędzierzynie – Koźlu.	WIOŚ Opole
4.	Brenntag Polska Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu.	WIOŚ Opole
5.	"Dragongaz" Sp. z o.o. we Wrocławiu, Baza w Chróście Nyskiej.	PSP
6.	UNIMOT S.A. w Zawadzkiem.	WIOŚ Opole
7.	WARTER Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu.	WIOŚ Opole
8.	PFLEIDERER SILEKOL Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu	PSP
9.	Alcelor Mittal Poland S.A Oddział Zdieszowice (dawna nazwa Zakłady Koksownicze "Zdieszowice")	PSP
10.	Petrochemia Blachownia S.A. w Kędzierzynie – Koźlu.	PSP
11.	Fluorochemika Poland Sp. z o.o. Oddział w Kędzierzynie-Koźlu, ul. Energetyków 9	WIOŚ Opole

Wykaz zakładów ZZR w województwie opolskim:

Lp.	Nazwa zakładu	Organ kontrolny
1.	Air Produkts Sp. z o.o. Oddział w Kędzierzynie – Koźlu, ul. Gliwicka	PSP
2.	Zakłady Tłuszczowe Kruszwica S.A. Brzeg, ul. Ziemi Tarnowskiej 3	PSP
3.	Air Produkts Sp. z o.o. Oddział w Kędzierzynie – Koźlu (dawne BOC GAZY Sp. z o.o. w Warszawie, Zakład Produkcji Gazów Technicznych w Kędzierzynie - Koźlu), ul. Waryńskiego.	WIOŚ Opole
4.	ELKOM – GAZ, Zygmunt Sobieralski, Przedmość k/Praszki.	-
5.	MAXAM Polska Sp. z o.o. – Chocianów, Skład Materiałów Wybuchowych w Ochodzach.	-
6.	BIOAGRA S.A. Zakład Produkcji Etanolu "Goświnowice" w Goświnowicach.	-
7.	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Elektrownia Opole Brzezie k/ Opola	PSP
8.	Nasycalnia Podkładów Sp. z o.o. w Pludrach	WIOŚ Opole
9.	Ocynkownia Śląsk Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w Kluczborku	WIOŚ Opole

Zestawienie ilości kontroli planowych- kompleksowych i problemowych przedstawia poniższa tabela:

Liczba kontroli ogółem	Liczba planowanych kontroli w terenie			Planowana rezerwa czasu na pozaplanowe kontrole, w %	Liczba etatów inspekcyjnych włącznie z Naczelnikiem Wydziału Inspekcji
	ogółem	kompleksowe	problemowe		

					(stan na 19.12.2019 r.)
1	2	3	4	5	6
375	225	34	191	40	36 etatów w tym 13 Inspektorów Inspekcji Ochrony Środowiska

Do wygenerowanych z systemu informatycznego zakładów przyporządkowano ustalone cele (krajowe i wojewódzkie) oraz cykle kontrolne. Wykaz został zweryfikowany i uzupełniony zakładami z ewidencji niewygenerowanymi przez ISK, pod kątem potrzeb i zadań specyficznych dla województwa, których kontrola jest uzasadniona wybranymi celami kontroli. Kontroli planowej został przypisany jeden lub kilka celów kontrolnych lub cykl kontrolny. Plan obejmuje zakłady z kategorii od I do V. Przyjęto, że Zakład w ramach planu na 2019 rok może być kontrolowany tylko jeden raz. Kolejne ewentualne kontrole mogą być przeprowadzane w ramach kontroli pozaplanowych.

#### **4. Procedury opracowywania programów kontroli planowych.**

Procedura planowania kontroli ustalona została w Informatycznym Systemie Kontroli (ISK), zatwierdzonym do stosowania we wszystkich wojewódzkich inspektoratach ochrony środowiska. Roczny plan kontroli obejmuje kontrole kompleksowe i problemowe zakładów, w tym kontrole wyrobów oraz cykle kontrolne zakładów.

Wyznaczanie zakładów do kontroli planowych odbywa się w oparciu o corocznie aktualizowaną ewidencję zakładów z podziałem wg kategorii ryzyka oddziaływania zakładów na środowisko, przyjęte cele działalności kontrolnej i priorytety oraz o zasoby kadrowe.

Plan kontroli obejmuje zakłady zakwalifikowane do jednej z pięciu kategorii ryzyka (I-V):

- kategoria I (ryzyko najwyższe) - kontrola co roku
- kategoria II (ryzyko wysokie) - kontrola nie rzadziej niż raz na 3 lata

- kategoria III (ryzyko średnie) - kontrola co 4 lata, w wytypowanych podmiotach
- kategoria IV (ryzyko niskie) - kontrola co 5 lat i rzadziej, w wytypowanych podmiotach
- kategoria V – nie muszą być ujmowane w planach kontroli, ale dopuszcza się w uzasadnionych przypadkach wprowadzenie ich do planu.

Sporządzanie programu kontroli ma na celu usprawnienie przebiegu kontroli poprzez określenie ram kontroli i uporządkowanie działań kontrolnych. Program kontroli należy sporządzić obowiązkowo w przypadku kontroli zakładu z wyjazdem w teren, dla następujących grup zakładów: zakłady podlegające obowiązkowi posiadania pozwolenia zintegrowanego oraz zakłady ZDR (zakłady dużego ryzyka) i ZZR (zakłady zwiększonego ryzyka) wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

#### **5. Procedury kontroli nieplanowych**

Pozaplanowe kontrole prowadzone będą w szczególności w celu jak najszybszego zbadania skarg i wniosków o podjęcie interwencji dotyczących naruszenia wymagań ochrony środowiska, wystąpienia poważnych awarii, stwierdzenia naruszeń wymogów określonych w pozwoleniach zintegrowanych oraz w stosownych przypadkach przed udzieleniem bądź zmianą pozwolenia zintegrowanego. W planie na 2020 r. przyjęto rezerwę czasową na wykonanie kontroli pozaplanowych – 40 %.

Konieczność przeprowadzenia kontroli pozaplanowej może wynikać m.in. z:

- wniosku o podjęcie kontroli,
- wniosku o interwencję,
- zgłoszenie zanieczyszczenia środowiska,
- ustaleń zrealizowanej kontroli,
- wniosku we własnej sprawie (np. o wydanie zaświadczenia),
- zgłoszenia o planowanym terminie oddania do użytkowania nowo zbudowanego lub przebudowanego obiektu budowlanego, zespołu obiektów lub instalacji, lub zakończenia rozruchu instalacji,
- stanu realizacji działań pokontrolnych (m.in. w wyniku stwierdzonych naruszeń wymogów określonych w pozwoleniach zintegrowanych),
- zgłoszeń Krajowej Administracji Skarbowej i Inspekcji Transportu Drogowego kontrole transportów i odpadów.



- podjęcia informacji lub udostępnionych dokumentów podczas czynności kontrolnych.

Decyzję o przeprowadzeniu kontroli pozaplanowej, rodzaju i terminu jej realizacji podejmuje się na podstawie analizy wniosku, po zebraniu niezbędnych informacji do jego rozpatrzenia pod kątem celowości i zasadności przeprowadzenia kontroli.

W przypadku przekroczenia limitu rezerwy czasowej na kontrole pozaplanowe przyjęcie kontroli pozaplanowej do realizacji może wywołać konieczność :

- wprowadzenia korekty w planie na dany rok,
- przyjęcie wniosku do realizacji w planie na kolejny rok.

## **Roczny plan działań kontrolnych WIOŚ**

**Rok 2020**

**Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu**

**Przy wyborze celów kontrolnych uwzględnione zostały:**

1. Ogólne kierunki działania Inspekcji Ochrony Środowiska w latach 2016-2020 (z perspektywą do 2025 r.).
2. Wytyczne do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2020 r.
3. Nowy system kontroli w oparciu o projekt PL 0100 „Wzrost efektywności działalności Inspekcji Ochrony Środowiska na podstawie doświadczeń norweskich.
4. Wytyczne do „Planu kontroli wyrobów IOŚ na 2020 r.”
5. Podstawowe problemy ochrony środowiska na terenie województwa opolskiego.
6. Analiza oddziaływania na stan środowiska wielkości emisji, powodowanej działalnością podmiotów korzystających ze środowiska na terenie miasta Kedzierzyn – Koźle i Zdieszowice.

7. Zakłady o dużym i zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej ujęte w bazie potencjalnych sprawców poważnych awarii będącej w posiadaniu WIOŚ.
8. Instalacje do przetwarzania odpadów ujęte w rejestrze BDO zobowiązane do uzgodnienia nowych warunków w zakresie gospodarowania odpadami, uzgodnionych wcześniej w pozwoleniach zintegrowanych, zezwoleniach na przetwarzanie odpadów, zezwoleniach na zbieranie i przetwarzanie odpadów albo pozwoleniach na wytwarzanie odpadów uwzględniające zbieranie lub przetwarzanie odpadów, a także w ramach postępowań o uznanie odpadów za produkt uboczny.
9. Zakłady przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz stacje demontażu wymienione w wojewódzkim wykazie Marszałka Województwa Opolskiego.
10. Zapisy zawarte w Programach ochrony powietrza wraz z planami działań krótko terminowych, uchwalonych przez Sejmik Województwa Opolskiego, a także informacje uzyskane z Wydziału Monitoringu Środowiska dot. stref o najwyższym stwierdzonym zanieczyszczeniu powietrza.
11. Informacje pochodzące od organów administracji rządowej i samorządowej oraz podmiotów korzystających ze środowiska, m.in. raport ochrony środowiska, przeglądy ekologiczne oraz inne dane dotyczące korzystania ze środowiska.

## Lista celów kontrolnych przyjęta do realizacji w 2020 r.

### A. Cele ogólnopolskie:

**1. Kontrola w zakresie przeciwdziałania marnowaniu żywności.**

Kontrolą zostaną objęci sprzedawcy żywności, jednostki handlu detalicznego i hurtowego oraz jednostki pozarządowe funkcjonujące na terenie województwa spełniający kryteria ustawy o przeciwdziałaniu marnowania żywności.

**2. Kontrola w zakresie gospodarowania odpadami z wyłączeniem gospodarowania odpadami komunalnymi.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty prowadzące działalność w zakresie wytwarzania i gospodarowania odpadami innymi niż odpady komunalne.

**3. Kontrola w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty prowadzące działalność w zakresie wytwarzania i gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym wybrane gminy w celu sprawdzenia stanu realizacji wymogów przepisów ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

**4. Kontrola w zakresie gospodarki odpadami powstającymi w wyniku oczyszczania**

**ścieków komunalnych, w tym w zakresie zagospodarowania osadów ściekowych.**

Kontrole obejmą obiekty, na terenie których zagospodarowywane są osady ściekowe.

**5. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami w miejscach niekorzystnie przekształconych i rekultywowanych z wykorzystaniem odpadów (wyrobiska poźwirowe, pokopalniane itp.).**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach prowadzących działalność w tym zakresie.

**6. Kontrola składowisk odpadów oraz przestrzegania przepisów prawa oraz warunków posiadanych decyzji w zakresie prawidłowości prowadzenia procesu rekultywacji składowisk odpadów.**

Kontrolą zostaną objęte wytypowane z pośród podmiotów prowadzących rekultywację składowisk odpadów.

**7. Kontrola w zakresie gospodarowania odpadami medycznymi i weterynaryjnymi.**

Kontrolą zostaną objęci wytwórcy odpadów medycznych i weterynaryjnych oraz ich przetwarzający.

- 8. Kontrola przestrzegania warunków decyzji wydanych przez marszałków województw, dotyczących uznania przedmiotów lub substancji za produkt uboczny, w szczególności pod kątem poprawności prowadzenia procesów, w których są one wykorzystywane.**

Kontrolą zostaną objęci podmioty wykorzystujące uznane produkty uboczne.

- 9. Kontrola przestrzegania przepisów prawa oraz posiadanych decyzji przez wytwórców paliwa alternatywnego z odpadów, także w zakresie poprawności dalszego sposobu ich zagospodarowania przez kolejnych posiadaczy.**

Kontrolą zostaną objęte wybrane instalacje do spalania odpadów, przetwarzania odpadów na paliwa alternatywne i podmioty je wykorzystujące we własnej produkcji.

- 10. Kontrola obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jako realizacja celu wskazanego w Krajowym Planie Gospodarki Odpadami 2022.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty władające obiektami do unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.

- 11. Kontrola terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych w celu oceny realizacji zadania ujętego w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010 „Rekultywacja terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych składowaniem niebezpiecznych odpadów przemysłowych” przewidywanego do wykonania w latach 2009—2010.**

Na terenie województwa w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010 r. nie wskazano terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych składowaniem niebezpiecznych odpadów przemysłowych.

- 12. Kontrola przestrzegania przepisów o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w podmiotach prowadzących zakłady przetwarzania, wybranych podmiotach zbierających zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, a także podmiotach wprowadzających sprzęt elektryczny i elektroniczny.

- 13. Kontrola przestrzegania przepisów o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.**

Kontrola zostaną objęte podmioty gospodarujące opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.

**14. Kontrola przestrzegania przepisów o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej.**

Kontrolą obejmie podmioty gospodarujące wprowadzanymi produktami określonymi w ww przepisach.

**15. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie gospodarowania odpadami baterii i akumulatorów.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach prowadzących działalność w zakresie wprowadzania, dystrybucji i zbierania baterii i akumulatorów.

**16. Kontrola wytwórców olejów odpadowych, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania tych odpadów oraz przekazywanie ich do dalszego zagospodarowania, a także kontrola podmiotów prowadzących odzysk i regenerację odpadów olejów odpadowych oraz poddających je innym procesom odzysku, jako realizacja celu wskazanego w Krajowym Planie Gospodarki Odpadami 2022.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach prowadzących działalność w tym zakresie.

**17. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w podmiotach prowadzących demontaż, zbieranie pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz wprowadzających pojazdy.

**18. Kontrola przestrzegania przepisów obowiązujących w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów.**

Kontrolą zostaną objęte zakłady wysyłające oraz sprowadzające odpady z zagranicy.

**19. Kontrola funkcjonowania instalacji przetwarzających i wytwarzających odpady, do których są przywożone, lub z których są wywożone odpady w ramach międzynarodowego przemieszczania odpadów.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty przetwarzające i wytwarzające odpady przywożone w ramach transgranicznego przemieszczania odpadów.

**20. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości pobieranej wody określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach prowadzących działalność w tym zakresie.

**21. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do Ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach posiadających uzgodnione warunki w zakresie.

**22. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących wprowadzania do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innych podmiotów, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego.**

Przeprowadzone zostaną kontrole podmiotów prowadzących gospodarkę w powyższym zakresie.

**23. Kontrola podmiotów prowadzących produkcję rolną oraz działalność, w ramach, której są przechowywane odchody zwierzęce lub stosowane nawozy, w zakresie stosowania Programu działań oraz przepisów dotyczących ochrony wód przed zanieczyszczeniem azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych.**

Przeprowadzone zostaną kontrole podmiotów wytypowanych, prowadzących gospodarkę w powyższym zakresie z wykorzystaniem informacji z ewidencji ARiMR oraz Regionalnych Wydziałów Monitoringu GIOŚ.

**24. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu w zakresie warunków stosowania i przechowywania nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE” oraz środków wspomagających uprawę roślin.**

Przeprowadzone zostaną kontrole podmiotów prowadzących gospodarkę w powyższym zakresie.

**25. Kontrola warunków stosowania i przechowywania nawozów organicznych, środków wspomagających właściwości gleby, wyprodukowanych w instalacjach, w tym w biogazowniach rolniczych w procesie produkcji energii z biomasy.**

Przeprowadzone zostaną kontrole podmiotów użytkujących nawozy organiczne wyprodukowane w przedmiotowych instalacjach w tym podmiotów posiadających pozwolenie ministra rolnictwa na prowadzenie do obrotu nawozów i środków wspomagających uprawę roślin.

**26. Kontrola w zakresie bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego.**

Przeprowadzone zostaną kontrole podmiotów prowadzących gospodarkę w powyższym zakresie.

**27. Kontrola gospodarstw rolnych podlegających ocenie wypełniania wymogów wzajemnej zgodności (cross-compliance).**

Kontrolą zostaną objęte wybrane gospodarstwa rolne w celu sprawdzenie realizacji powyższych wymogów.

**28. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych jednostkach prowadzących obsługę techniczną oraz naprawę urządzeń i instalacji zawierających substancje kontrolowane.

**29. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji chemicznych i ich mieszanin.**

Kontrole będą miały na celu sprawdzenie wypełniania przez podmioty obowiązków przepisów o substancjach chemicznych i ich mieszaninach oraz rozporządzenia REACH w zakresie ochrony środowiska ze szczególnym uwzględnieniem obowiązku rejestracji i posiadania poprawnych Kart charakterystyki. W szczególności dotyczyć to będzie podmiotów wprowadzających do obrotu i stosujących w działalności zawodowej substancje niebezpieczne lub preparaty niebezpieczne.

**30. Kontrola w zakresie spełniania przez producentów produktów zawierających lotne związki organiczne – farby i lakiery przeznaczone do malowania budynków i ich elementów wykończeniowych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji oraz mieszaniny do odnawiania pojazdów.**

Kontrolą zostaną objęci producenci produktów zawierających lotne związki organiczne.

**31. Kontrola w zakresie spełniania przez użytkowników produktów zawierających lotne związki organiczne – farby i lakiery przeznaczone do malowania budynków i ich elementów wykończeniowych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji oraz mieszaniny do odnawiania pojazdów.**

Kontrolą zostaną objęci użytkownicy produktów zawierających lotne związki organiczne.

**32. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach prowadzących działalność w tym zakresie, ze szczególnym uwzględnieniem zakładów produkujących lub użytkujących benzen.

**33. Kontrola wykonywania zadań określonych w programach ochrony powietrza i planach działań krótkoterminowych.**

Kontrolą w powyższym zakresie zostaną objęte wytypowane jednostki administracji samorządowej oraz wytypowane podmioty.

**34. Kontrola wypełniania obowiązków wynikających z udziału w systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych jednostkach prowadzących obsługę techniczną oraz naprawę urządzeń i instalacji zawierających substancje kontrolowane.

**35. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji hałasu do środowiska.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w zakładach, dla których ustalono decyzjami administracyjnymi dopuszczalny poziom hałasu lub przewiduje się, że występuje ponadnormatywna emisja hałasu.

**36. Kontrola zgodności wyrobów z zasadniczymi lub innymi wymaganiami przestrzegania Dyrektywy 2000/14/WE w sprawie emisji hałasu do środowiska przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty podlegające przepisom ww. dyrektywy w zakresie przedłożonym Prezesowi UOKiK.

**37. Kontrola zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym stosowanym w instalacjach energetycznego spalania paliw.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty stosujące w instalacjach energetycznego spalania paliw, ciężkiego oleju opałowego, podlegającego przepisom o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw.

**38. Kontrola zawartości siarki w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty stosujące olej do silników statków żeglugi śródlądowej, podlegające przepisom o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw.

**39. Kontrola przestrzegania wymagań ochrony środowiska przez prowadzących instalację wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w wybranych zakładach posiadających pozwolenia zintegrowane.

**40. Kontrola, jakości danych dostarczanych przez prowadzących instalację w ramach Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń.**

W trakcie prowadzonych kontroli sprawdzany będzie obowiązek sporządzania sprawozdań, oraz realizacji obowiązków podmiotów podlegających sprawozdawczości w ramach rozporządzenia (WE) nr 166/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 stycznia 2006 w sprawie ustanowienia Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń wraz ze zmianą.

**41. Kontrola w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom.**

Realizację w/w celu przewiduje się w ramach uzgodnionych z Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej jednostkach będących potencjalnymi sprawcami poważnych awarii tj. w zakładach o dużym ryzyku oraz o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, ze szczególnym uwzględnieniem realizacji programu zapobiegania awariom i systemu bezpieczeństwa oraz poprzez prowadzenie kontroli interwencyjnych w przypadku wystąpienia poważnych awarii.



**42. Kontrola w zakresie poziomów pól elektromagnetycznych.**

Kontrole będą przeprowadzone w podmiotach emitujących PEM i oraz zobowiązanych do pomiarów PEM.

**43. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty prowadzące działalność w powyższym zakresie.

**44. Kontrola w zakresie zgodności dostępu i wykorzystania zasobów genetycznych i tradycyjnej wiedzy związanej z zasobami genetycznymi oraz podziału korzyści z ich wykorzystania.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty kwalifikowane jako użytkownicy zasobów genetycznych wskazane w rocznym planie użytkowników zasobów genetycznych na 2020 r. zatwierdzonym przez Ministra Klimatu.

**45. Kontrola przestrzegania przepisów prawa wynikających z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 995/2010 ustanawiającego obowiązki podmiotów wprowadzających do obrotu drewno i produkty z drewna.**

Przeprowadzone zostaną kontrole podmiotów wprowadzających do obrotu drewno i produkty z drewna w zakresie realizacji ww. rozporządzenia.

**46. Kontrola realizacji zarządzeń pokontrolnych.**

W trakcie prowadzonych kontroli sprawdzany będzie stan realizacji zarządzeń pokontrolnych.

**B. Cele wojewódzkie:**

**55. Kontrola wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska.**

W trakcie prowadzonych kontroli sprawdzany będzie obowiązek wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska, szczególnie w przypadku braku wymaganych pozwoleń.

**56. Kontrola oddawania do użytkowania przedsięwzięć mogących znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty, które realizują lub zrealizowały przedsięwzięcie podlegające ocenie oddziaływania na środowisko mogące naruszać warunki określone w/w przepisach.

**57. Kontrola polegająca na sprawdzeniu likwidacji mogilników.**

Kontrola obejmie działanie organów samorządowych w Brzegu prowadzących postępowanie w sprawie likwidacji dwóch nadpoziomowych zbiorników z przeterminowanymi środkami ochrony roślin będącymi we władaniu osób fizycznych.

W ramach kontroli wyrobów emitujących hałas, wprowadzanych do obrotu przewiduje się przeprowadzenie 7 kontroli. Ponadto, planuje się przeprowadzenie 4 kontroli stacji demontażu pojazdów oraz 1 podmiot prowadzący zakład przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Roczny plan kontroli obejmuje ogółem 375 kontroli, w tym 225 kontroli terenowych. Rezerwa czasu pozostawiona na kontrole pozaplanowe w terenie: 40 % - 150 kontroli.

Rodzaj kontroli	Planowana liczba kontroli w terenie				Razem
	I kw.	II kw.	III kw.	IV kw.	
Kompleksowe	8	9	9	8	34
Problemowe	40	60	51	40	191
Razem	48	69	60	48	225

Kontrole kompleksowe będą realizowane w nowych podmiotach, które zgłosiły zamiar przystąpienia do użytkowania przedsięwzięcia podlegającego ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2018 r., poz. 2081+ zm.) oraz w tych, które ponownie zobligowane są do uzyskania pozwoleń lub zezwoleń w zakresie prowadzonych działań.

Kontrole problemowe będą realizowane w podmiotach u których podczas kontroli stwierdzano naruszenie wymagań ochrony środowiska, które nie zrealizowały zarządzeń, a także w jednostkach będących potencjalnymi sprawcami poważnych awarii oraz o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii.

Przyjęta na podstawie działań kontrolnych w latach ubiegłych rezerwa 40 % czasu pozostawiona na kontrole pozaplanowe, wynika z przekazywania przez organy samorządowe wniosków o kontrolę w związku z obowiązkiem uzgodnienia nowych warunków w zakresie gospodarowania odpadami uzgodnionych wcześniej w pozwoleniach zintegrowanych, zezwoleniach na przetwarzanie odpadów, zezwoleniach na zbieranie i przetwarzanie odpadów albo pozwoleniach na wytwarzanie odpadów uwzględniające zbieranie lub przetwarzanie odpadów oraz w ramach postępowań o uznanie odpadów za produkt uboczny.

W ramach rezerwy realizowane będą również kontrole inwestorów oddających do użytkowania przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko, kontrole w związku z awariami przemysłowymi, a także kontrole wszczynane z urzędu na podstawie informacji od osób fizycznych i organizacji społecznych.

Ponadto zgodnie z wytycznymi planuje się przyjąć do realizacji kontrole w zakresie:

1. Dokonania rozpoznania w terenie, celem wykrycia sprawcy i zbadania skali zagrożenia dla ludzi i środowiska oraz przewozu towarów niebezpiecznych lub odpadów, (przeprowadzane z innymi organami) i oceny towaru lub odpadu tj. wykonywanie kontroli w terenie bez ustalonego podmiotu.
2. Analizy badań automonitoringowych przekazywanych przez zakład - tj. wykonywanie kontroli w oparciu o dokumenty.
3. Analizy dokumentów z wyłączeniem badań automonitoringowych – tj. wykonywanie kontroli w oparciu o dokumenty.

Wojewódzki Inspektor  
Ochrony Środowiska w Opolu  
*mgr inż. Krzysztof Gaworski*