

WOJEWODA OPOLSKI

Uzgodniono

Data.....

Adrian Czubała 31. 11 2018

PLAN PRACY

Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu na rok 2019

I. Opracowanie sprawozdania z działalności Inspektoratu za rok 2018

II. Plan pracy w zakresie działalności kontrolno – inspekcyjnej - Wydział Inspekcji

Roczny plan działalności kontrolnej Wojewódzkiego Inspektoratu

Ochrony Środowiska w Opolu na rok 2019

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 kopalnianych. 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 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 56 celów kontroli (53 cele ogólnopolskie określone przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz 3 cele wojewódzkie).

Realizowane będą jednocześnie 2 ogólnopolskie cykle kontrolne:

- kontrola w zakresie realizacji zadań własnych gmin wynikających z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach;
- kontrola w zakresie przestrzegania przez podmioty zbierające zużyte baterie i zużyte akumulatory przepisów ustawy o bateriach i akumulatorach oraz ustawy o odpadach.

Planowane działania Zakres działań kontrolnych na 2019 r. został określony przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w „Wytycznych do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2019 r.”

kontrolne dotyczą:

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

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 2019 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 2019 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. Wybrane stacje demontażu pojazdów ujęte w wykazie Wojewody Opolskiego oraz zakłady przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

9. 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.
10. 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 2019 r. (tabela rocznego wykazu zakładów wygenerowana z systemu informatycznego ISK);
- b) Instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego:

W planie na 2019 rok ujęto podmioty prowadzące instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego, w tym również te, które wg stanu na dzień 28.12.2018 r. nie uzyskały pozwolenia zintegrowanego:

- Usługi Rolne Marian Cichewicz z siedzibą Wójcice 2, 48-385 Otmuchów, Chlewnia Maciejowice;
- 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. Brynica 46-113 Wilków;
- Rajmund, Teresa, Rafał, Natalia Elżbieta, Nicole, Adrian Bulik, m. Przewóz, 47-253 Cisek Ferma trzody chlewnej w Domaszkowicach.

- 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 8 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.5516.32.2018 z dnia 3 października 2018 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.	Wspólna kontrola (PIP, PSP i WIOŚ)

2.	Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej Chemical Production Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu.	WIOŚ Opole
3.	PCC Synteza S.A. w Kędzierzynie – Koźlu.	PSP
4.	Brenntag Polska Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu.	PSP
5.	“Dragongaz” Sp. z o.o. we Wrocławiu, Baza w Chróscinie Nyskiej.	Wspólna kontrola (PIP, PSP i WIOŚ)
6.	UNIMOT S.A. w Zawadzkiem.	PSP
7.	WARTER Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu.	PSP
8.	PFLEIDERER SILEKOL Sp. z o.o. w Kędzierzynie – Koźlu	PSP
9.	Alcelor Mittal Poland S.A Oddział Zdzieszowice (dawna nazwa Zakłady Koksownicze “Zdzieszowice”	WIOŚ Opole
10.	Petrochemia Blachownia S.A. w Kędzierzynie – Koźlu.	WIOŚ Opole
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	WIOŚ Opole
2.	Zakłady Tuszczowe Kruszwica S.A. Brzeg, ul. Ziemi Tarnowskiej 3	WIOŚ Opole
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.	PSP
4.	ELKOM – GAZ, Zygmunt Sobieralski, Przedmość k/Praszki.	PSP

5.	MAXAM Polska Sp. z o.o. – Chocianów, Skład Materiałów Wybuchowych w Ochodzach.	PSP
6.	BIOAGRA S.A. Zakład Produkcji Etanolu "Goświnowice" w Goświnowicach.	WIOŚ Opole
7.	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Elektrownia Opole Brzezie k/ Opola	-
8.	Nasycalnia Podkładów Sp. z o.o. w Pludrach	-

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 (stan na 28.12.2018 r.)
	ogółem	kompleksowe	problemowe		
1	2	3	4	5	6
375	225	34	191	40	15

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
- kategoria IV (ryzyko niskie) - kontrola co 5 lat i rzadziej
- kategoria V – nie muszą być ujmowane w polanach 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 2019 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.

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 2019 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 2019 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 2019 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. Wybrane Stacje demontażu ujęte w wykazie Wojewody Opolskiego oraz zakłady przetwarzania sprzętu elektrycznego ujęte w rejestrze BDO.
9. 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.
10. 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 2019 r.

A. Cele ogólnopolskie:

- 1. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie gospodarki odpadami przez podmioty prowadzące działalność w zakresie zbierania odpadów, przetwarzania odpadów w miejscach stwarzających ryzyko wystąpienia pożaru.**
Kontrolą zostaną objęte podmioty magazynujące odpady, prowadzące działalność w zakresie zbierania i przetwarzania odpadów.
- 2. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami w miejscach niekorzystnie przekształconych i rekultywowanych z wykorzystaniem odpadów (wyrobiska pożwirowe, pokopalniane itp.).**
Kontrolę zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach prowadzących działalność w tym zakresie.
- 3. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących gospodarki odpadami przez podmioty wytwarzające odpady drewnianych podkładów kolejowych oraz przetwarzających te odpady.**
Kontrolą zostaną objęte podmioty wytypowane z pośród świadczących usługi remontu torów kolejowych na zlecenie PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
- 4. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie zagospodarowania odpadów azbestu usuwanych z pokryć dachowych, instalacji i innych urządzeń i konstrukcji, zgodnie z przepisami w zakresie gospodarki odpadami.**
Kontrolą zostaną objęte wytypowane z pośród wykazanych w bazie Marszałka Województwa Opolskiego, podmiotach prowadzących działalność w tym zakresie.
- 5. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie realizacji obowiązków wynikających z przepisów oraz decyzji administracyjnych przez prowadzących składowiska odpadów, w tym przestrzeganie zakazu kierowania odpadów biodegradowalnych oraz przepisów rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. z 2015 r. poz. 1277).**
Kontrolą zostaną objęte wytypowane z pośród podmiotów prowadzących składowiska odpadów.
- 6. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie przestrzegania przez transportujących odpady przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 7 października 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla transportu odpadów (Dz. U. z 2016 r. poz. 1742) – udział w kontrolach z innymi organami.**

Kontrolą w zakresie rozporządzenia zostaną objęte podmioty transportujące odpady.

- 7. Kontrola stosowania przepisów ustawy z dnia 10 lipca 2008 r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1849), w tym kontrola obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych jako realizacja celu wskazanego w Krajowym Planie Gospodarki Odpadami 2022.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty wytwarzające odpady wydobywcze.

- 8. Aktualizacja spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty wytwarzające odpady wydobywcze.

- 9. Kontrola nielegalnej działalności w zakresie gospodarki odpadami we współpracy z organami ścigania.**

Kontrolą zostaną objęte podmioty magazynujące odpady, prowadzące działalność w zakresie zbierania i przetwarzania odpadów.

- 10. 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.**

Kontrolą zostaną objęte tereny zanieczyszczone i zdegradowane składowaniem niebezpiecznych odpadów przemysłowych.

- 11. Kontrola organizacji odzysku, podmiotów zbierających oraz instalacji do przetwarzania ZSEE.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w podmiotach prowadzących zakłady przetwarzania oraz zbierania, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

- 12. Kontrola instalacji do przetwarzania zużytych baterii i zużytych akumulatorów.**

Na terenie województwa aktualnie, brak jest instalacji do przetwarzania baterii i zużytych akumulatorów.

- 13. Kontrola punktów zbierania pojazdów, stacji demontażu pojazdów.**

Kontrole zostaną przeprowadzone w podmiotach prowadzących działalność w zakresie zbierania i recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji – stacje demontażu pojazdów.

- 14. Kontrola wytwórców odpadów medycznych i weterynaryjnych oraz podmiotów je przetwarzających (prowadzących spalarnie odpadów).**

Kontrolą zostaną objęte podmioty przetwarzające odpady medyczne i weterynaryjne oraz ich wytwórców.

15. Kontrola przestrzegania przepisów o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.

Planuje się w trakcie kontroli zbieranie informacji, czy objęte kontrolą podmioty podlegają obowiązkowi wynikającym z w/w ustawy, a w szczególności w zakresie obowiązku posiadania wpisu do rejestru BDO.

16. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach (Dz. U. z 2016 r. poz. 1803, z późn. zm).

Kontrole zostaną przeprowadzone w wytypowanych podmiotach prowadzących działalność w zakresie wprowadzania dystrybucji i zbierania baterii i akumulatorów, w tym będących częścią składową urzędzeń.

17. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454, 1629).

Kontrolą zostaną objęte wybrane gminy w celu sprawdzenia stanu realizacji wymogów ww. przepisów.

18. Kontrola w zakresie zagospodarowania osadów ściekowych.

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

19. Kontrola zakładów, w których występują urządzenia o zawartości oleju zawierającego PCB powyżej 5 dm³ oraz o stężeniu PCB powyżej 50 ppm.

Kontrolą zostaną objęte podmioty na terenie których występują ww urządzenia.

20. 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.

21. Kontrola przestrzegania przez podmioty zajmujące się obrotem na rynku sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz gospodarowaniem użytym sprzętem wymagań, wynikających z ustawy z dnia 11 września 2015 r. o użytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1466).

Kontrole zostaną przeprowadzone w podmiotach wprowadzających i sprzedających sprzęt elektryczny i elektroniczny użyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.

22. Kontrola przestrzegania przez podmioty wymagań wynikających z ustawy z dnia 20 lipca 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. z 2018 r. poz. 578).

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

23. Kontrola przestrzegania przepisów obowiązujących w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów.

Kontrolą zostaną objęte zakłady wysyłające oraz sprowadzające odpady z zagranicy.

- 24. 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.

- 25. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.**

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

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

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

- 27. 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.

- 28. 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.

- 29. 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.

- 30. 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.

31. Kontrola w zakresie bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego.

Przeprowadzone zostaną kontrole podmiotów prowadzących gospodarkę w powyższym zakresie.

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

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

33. 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.

34. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji chemicznych i ich mieszanin.

Kontrole będą miały na celu sprawdzenie wypełniania przez podmioty obowiązków ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz.U. z 2018 r. poz. 143 ze zmianami) 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 (producenci, dystrybutorzy, importerzy) i stosujących w działalności zawodowej substancje niebezpieczne lub preparaty niebezpieczne m.in. o właściwościach wybuchowych, utleniających, toksycznych, szkodliwych, żrących, rakotwórczych, mutagennych, niebezpiecznych dla środowiska.

35. 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.

36. 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.

37. 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.

38. 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.

39. 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.

40. 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.

41. 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.

42. 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, podlegające przepisom ustawy z dnia 25 sierpnia 2006r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw (Dz.U. z 2018 r., poz. 427 ze zmianami).

43. Kontrola zawartości siarki w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej.

Kontrolą zostaną objęte podmioty stosujące olej do silników statków żeglugi śródlądowej, podlegające przepisom ustawy z dnia 25 sierpnia 2006r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw (Dz.U. z 2018 r., poz. 427 ze zmianami).

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

Kontrole zostaną przeprowadzone w wybranych zakładach posiadających pozwolenia zintegrowane.

45. 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.

46. Kontrola w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom.

Realizację w/w celu przewiduje się w ramach planowanych kontroli przeprowadzanych w 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.

47. Kontrola w zakresie poziomów pól elektromagnetycznych.

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

48. Kontrola w zakresie przestrzegania przepisów, o których mowa w art. 136a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

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

49. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych.

Kontrolą zostaną objęte podmioty prowadzące działalność w powyższym zakresie.

50. 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.

51. 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.

52. 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.

53. Kontrola realizacji zarządzeń pokontrolnych.

W trakcie prowadzonych kontroli sprawdzany będzie stan realizacji zarządzeń pokontrolnych.

B. Cele wojewódzkie:

60. Kontrola polegająca na sprawdzeniu likwidacji mogilników.

Na terenie województwa brak jest mogilników. Kontrola obejmie działanie organów samorządowych Brzeżu prowadzących likwidację zbiornika nad powierzchniowego z przeterminowanymi środkami ochrony roślin.

61. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o odpadach.

Kontrolą zostaną objęte podmioty w zakresie przestrzegania obowiązków wynikających z ustawy o odpadach.

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

Kontrolą zostaną objęte podmioty informujące wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska w trybie art. 76 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r., Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2018r., poz. 992 + zmiany), o zamiarze oddania do użytkowania przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W ramach kontroli wyrobów wprowadzanych do obrotu przewiduje się przeprowadzenie 7 kontroli przedsiębiorców. Ponadto, planuje się przeprowadzenie 10 kontroli stacji demontażu 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 2017 r., poz. 1405+ zm.) oraz w tych, które nie były w ostatnich 5 latach kontrolowane.

Kontrole problemowe będą realizowane w podmiotach kontrolowanych w ostatnich latach przez WIOŚ, w których 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 inwestorów do użytkowania inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko, kontroli na wniosek i w związku z awariami przemysłowymi, a także wniosków o przeprowadzenie kontroli przesyłane przez organy samorządowe oraz inne organy jak również osoby fizyczne. Ponadto realizowane będą kontrole w zakresie rozpoznania w terenie, celem wykrycia sprawy i zbadania skali zagrożeni dla ludzi i środowiska oraz przewozu towarów niebezpiecznych lub odpadów.

Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska w Opolu

mgr inż. Krzysztof Gaworski