

**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

**PLAN PRACY
NA 2023 ROK**

Zatwierdzam:


Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska.....
mgr inż. Witold Brzda

Kielce, grudzień 2022 r.

I. Roczny plan działalności kontrolnej.

Roczny plan działalności kontrolnej został sporządzony w celu wypełnienia zadań kontrolnych, jakie powinny być zrealizowane przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach na terenie województwa świętokrzyskiego. Swym zakresem obejmuje działania przewidziane do realizacji w 2023 roku.

W uaktualnionej ewidencji Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach wg stanu na dzień 15.12.2022 r. znajduje się 3942 zakładów i innych jednostek organizacyjnych. Listę zakładów objętych planem kontroli zawiera **załącznik nr 1**.

W województwie świętokrzyskim jest 80 zakładów (**załącznik nr 2**), na terenie których funkcjonuje 97 instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego oraz 7 zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (ZDR) i 7 zakładów zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (ZZR) (**załącznik nr 3**).

Roczny plan kontroli zakładów obejmuje kontrole kompleksowe i problemowe zakładów, oraz cykle kontrolne zakładów (o zasięgu krajowym i wojewódzkim). Wyznaczenie zakładów do kontroli przeprowadzono w oparciu o corocznie aktualizowaną ewidencję zakładów z podziałem według kategorii ryzyka oddziaływania zakładów na środowisko z zastosowaniem analizy wielokryterialnej, przyjęte cele działalności kontrolnej i priorytety oraz o dostępne zasoby kadrowe Wydziału Inspekcji. Szczegółowe zasady przygotowania planu kontroli i wyboru zakładów opisano w pkt 10.

Plan jest dokumentem opracowanym w oparciu o zatwierdzone przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska „*Wytyczne do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2023 r.*” Plan został przygotowany z uwzględnieniem sporządzonego przez GIOŚ Aneksu do dokumentu Informatycznego Systemu kontroli, dotyczącego planowania kontroli - dokument p.n. *Informatyczny System Kontroli Część I. Zasady prowadzenia kontroli 3. Planowanie kontroli 3.1. Zasady sporządzania planów kontroli* **Sygnatura dokumentu I.3.1. wersja 03.**

Jednym z zadań ustawowych IOŚ jest działalność kontrolna, w szczególności:

- kontrola przestrzegania prawa o ochronie środowiska oraz decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska;
- ściganie przestępstw oraz wykroczeń przeciwko środowisku, w tym wnoszenie i popieranie aktów oskarżenia;
- transgraniczne przemieszczanie odpadów;
- 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;
- przeciwdziałanie poważnym awariom.

Plan kontroli jest dokumentem, który składa się z części opisowej przedstawiającej zakres działań Wydziału Inspekcji oraz Wydziału Zwalczania Przystępczości Środowiskowej, a także tabelarycznego zestawienia ilości zakładów przewidzianych do kontroli realizowanych przez Wydział Inspekcji, wykazu instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego, wykazu zakładów o zwiększonym ryzyku i zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz planu pracy Wydziału Zwalczania Przystępczości Środowiskowej w zakresie przeciwdziałania i wykrywania przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku.

Przy sporządzaniu planu kontroli uwzględniono ogólną ocenę znaczących zagadnień dotyczących środowiska i następujące kryteria i uwarunkowania:

1. Zadania przewidziane do realizacji w 2023 r. wykonywane są z uwzględnieniem

- a) kontroli interwencyjnych jako reakcji na informacje o nieprawidłowościach w zakresie ochrony środowiska, których przeprowadzenie ma pierwszeństwo przed innymi kontrolami;
- b) kontroli planowych, polegających na sprawdzeniu wypełniania obowiązków wynikających z przepisów prawa oraz decyzji administracyjnych przez zakłady, dla których częstotliwość kontroli została określona przepisami prawa;
- c) kontroli planowych, których realizacja umożliwia przygotowanie raportów, sprawozdań i informacji oraz realizację zadań kontrolnych wynikających z zawartych porozumień.

2. Cykle kontrolne.

W 2023 r. przewiduje się przeprowadzenie nowych cykli, których przedmiotem będzie kontrola:

- 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, pod kątem oceny, w tym na podstawie wyników pomiarów jakości wód powierzchniowych zlecanych w trakcie kontroli do CLB GIOŚ, czy prowadzona działalność rolnicza powoduje zanieczyszczanie wód azotanami;
- d) wszystkich instalacji komunalnych (składowisk odpadów) funkcjonujących na terenie całego kraju w ramach cyklu 3-letniego.

3. Cele kontrolne.

Aktualne pozostają ustalone wcześniej ogólnopolskie cele kontroli w liczbie 58, które przechodzą na 2023 r. oraz dodany zostaje jeden nowy cel (59).

Wykaz celów kontroli:

1. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, w zakresie realizacji obowiązków podmiotów gospodarujących odpadami (wytwórców, zbierających, przetwarzających, transportujących, pośredników w obrocie odpadami i sprzedawców odpadów).
2. Kontrola gospodarowania odpadami komunalnymi.
3. Kontrola przestrzegania przepisów przez podmioty prowadzące działalność w zakresie gospodarki odpadami palnymi w miejscach stwarzających ryzyko wystąpienia pożaru.
4. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie termicznego przekształcania odpadów.
5. Kontrola weryfikacji spełnienia wymagań dotyczących możliwości uznania przedmiotów lub substancji za produkt uboczny.

6. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach przez wytwórców odpadów niebezpiecznych (z wyłączeniem wytwórców pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego).
7. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących gospodarowania odpadami przez podmioty wytwarzające odpady drewnianych podkładów kolejowych oraz przetwarzających te odpady.
8. Kontrola zagospodarowania odpadów azbestu usuwanych z pokryć dachowych, instalacji i innych urządzeń i konstrukcji.
9. Kontrola realizacji obowiązków przez prowadzących składowiska odpadów.
10. Kontrola przestrzegania przez transportujących odpady przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie szczegółowych wymagań dla transportu odpadów.
11. Kontrola stosowania przepisów ustawy z dnia 10 lipca 2008 r. o odpadach wydobywczych.
12. Kontrola gospodarki odpadami powstającymi w wyniku oczyszczania ścieków komunalnych, w tym zagospodarowania osadów ściekowych.
13. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami w miejscach niekorzystnie przekształconych i rekultywowanych z wykorzystaniem odpadów (wyrobiska poźwirowe, pokopalniane itp.).
14. Kontrola procesu rekultywacji składowisk odpadów.
15. Kontrola w zakresie gospodarki odpadami medycznymi i weterynaryjnymi.
16. Kontrola przestrzegania warunków decyzji dotyczących uznania przedmiotów lub substancji za produkt uboczny.
17. Kontrola przestrzegania przepisów oraz posiadanych decyzji przez wytwórców paliwa alternatywnego z odpadów, także w zakresie poprawności dalszego sposobu ich zagospodarowania przez kolejnych posiadaczy.
18. Kontrola obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, połączona z aktualizacją spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów.
19. 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.
20. Kontrola przestrzegania przepisów o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
21. Kontrola przestrzegania przepisów o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
22. Kontrola przestrzegania przepisów o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej.
23. Kontrola przestrzegania przepisów o bateriach i akumulatorach.
24. Kontrola w zakresie przeciwdziałania marnowaniu żywności.
25. Kontrola wytwórców olejów odpadowych oraz podmiotów prowadzących odzysk i regenerację olejów odpadowych.
26. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.
27. Kontrola przestrzegania przepisów obowiązujących w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów z uwzględnieniem „Planu Inspekcji Transgranicznego Przemieszczania Odpadów”.
28. Kontrola prawidłowości realizacji międzynarodowego przemieszczania odpadów, w tym niebezpiecznych, w szczególności poprzez kontrolę instalacji wytwarzających lub przetwarzających te odpady.

29. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.
30. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.
31. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących wprowadzania do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innych podmiotów, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego.
32. Kontrola podmiotów prowadzących produkcję rolną oraz działalność, w ramach której są przechowywane nawozy naturalne lub stosowane nawozy, w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących ochrony wód przed zanieczyszczeniem azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych.
33. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu w zakresie warunków stosowania i przechowywania nawozów, środków wspomagających uprawę roślin, produktów nawozowych UE oraz nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE”.
34. 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.
35. Kontrola w zakresie bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego.
36. Kontrola gospodarstw rolnych podlegających ocenie wypełniania wymogów wzajemnej zgodności (*cross-compliance*).
37. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych.
38. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji chemicznych i ich mieszanin.
39. Kontrola spełniania wymagań 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.
40. Kontrola spełniania wymagań 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.
41. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza.
42. Kontrola wykonywania zadań określonych w programach ochrony powietrza oraz planach działań krótkoterminowych.
43. Kontrola wypełniania obowiązków wynikających z udziału w systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych.
44. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji hałasu do środowiska.
45. 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.
46. Kontrola zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym stosowanym w instalacjach energetycznego spalania paliw.
47. Kontrola zawartości siarki w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej.
48. Kontrola przestrzegania wymagań ochrony środowiska przez prowadzących instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

49. Kontrola jakości danych dostarczanych przez prowadzących instalacje w ramach Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń.
50. Kontrola w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom.
51. Kontrola w zakresie poziomów pól elektromagnetycznych.
52. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych.
53. Kontrola w zakresie zgodności dostępu i wykorzystania zasobów genetycznych i tradycyjnej wiedzy związanej z zasobami genetycznymi oraz podziału korzyści z ich wykorzystania.
54. Kontrola przestrzegania obowiązków przez podmioty wprowadzające do obrotu drewno i produkty z drewna.
55. Kontrola spełniania wymogów przez silniki spalinowe przeznaczone do maszyn mobilnych nieporuszających się po drogach.
56. Kontrola produktów i odpadów produktów w zakresie spełniania wymagań określonych w unijnym prawodawstwie harmonizacyjnym w obszarach, w których organem nadzoru rynku wskazano IOŚ.
57. Kontrola realizacji zarządzeń pokontrolnych.
58. Kontrole w zakresie przeciwdziałania popełnieniu przestępstwa lub wykroczenia.
59. Kontrola w zakresie realizacji przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, obowiązków wynikających z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w zakresie dotyczącym gospodarowania nieczystościami ciekłymi na terenie gminy.

Zgodnie z wytycznymi GIOŚ, nie jest wymagane wykorzystanie wszystkich określonych celów kontroli w planie na 2023 r. Z pośród ww. celów do kontroli planowanych zakładów ujętych w planie kontroli nie wykorzystano celu 5, 8, 10, 13, 15, 16, 19, 42, 45, 51, 52, 55, 56, 58 i 59. Wyszczególnione cele mogą zostać zrealizowane w kontrolach pozaplanowych zakładów.

Zadania wynikające z Krajowego Planu Gospodarki Odpadami 2022, co wiąże się z obowiązkiem sprawozdawczym w tym zakresie:

- kontrole 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” przewidzianego do wykonania w latach 2009-2010,
- kontrole organizacji odzysku, podmiotów zbierających oraz instalacji do przetwarzania ZSEE,
- kontrole instalacji do przetwarzania zużytych baterii i zużytych akumulatorów,
- kontrole punktów zbierania pojazdów, stacji demontażu pojazdów,
- kontrole podmiotów wytwarzających odpady medyczne oraz spalarni odpadów medycznych i weterynaryjnych,
- kontrole obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- aktualizacja spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- kontrole przestrzegania przepisów o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi,
- kontrole w zakresie zagospodarowania osadów ściekowych,
- kontrole podmiotów zaangażowanych w gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- kontrole zakładów, w których występują urządzenia o zawartości oleju zawierającego PCB powyżej 5 dm³ oraz o stężeniu PCB powyżej 50 ppm,
- kontrole wytwórców olejów odpadowych, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania tych odpadów oraz przekazywania ich do zagospodarowania podmiotom do takiego działania uprawnionym,

- kontrole postępowania z olejami odpadowymi, w pierwszej kolejności odzyskiem przez regenerację, a jeśli jest to niemożliwe ze względu na stopień zanieczyszczenia poddanie olejów odpadowych innym procesom odzysku,
- kontrole prawidłowości realizacji międzynarodowego przemieszczania odpadów, w tym niebezpiecznych, w szczególności poprzez kontrole instalacji wytwarzających lub przetwarzających te odpady,
- podejmowanie działań mających na celu wykrywanie przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku, w tym w zakresie nielegalnego międzynarodowego przemieszczania odpadów,
- prowadzenie szkoleń służb kontrolujących transgraniczne przemieszczanie odpadów oraz prowadzenie wspólnych akcji inspekcyjnych z Krajową Administracją Skarbową, Strażą Graniczną, Inspekcją Transportu Drogowego, Policją.

4. Transgraniczne przemieszczanie odpadów.

Do wykonania w 2023 r. przewidziana jest realizacja wspólnych akcji kontrolnych, w tym wykonywanie kontroli wspólnie z Krajową Administracją Skarbową transportów odpadów w strumieniu transgranicznym, także tych podlegających rejestracji w systemie SENT. Wspólne akcje dotyczą również udziału WIOŚ w realizacji projektów inspekcyjnych IMPEL Odpady i TFS oraz współpracy z Krajową Administracją Skarbową, Strażą Graniczną, Inspekcją Transportu Drogowego, Policją w zakresie przeciwdziałania nielegalnemu przemieszczaniu odpadów, w tym w zakresie oceny przewożonych towarów pod kątem klasyfikacji ich do odpadów.

5. Pozostałe działania.

- Rozpoznania w terenie zgłoszenia dotyczącego „zanieczyszczenia środowiska” celem wykrycia sprawcy i zbadania skali zagrożenia dla ludzi i środowiska, kontrole drogowe przewozu towarów niebezpiecznych lub odpadów (akcje kontrolne przeprowadzane z innymi organami) oraz oceny towaru lub odpadu, tj. działania o których mowa w dokumencie *Informatycznego Systemu Kontroli o sygnaturce I.5.2 - Wykonywanie kontroli w terenie bez ustalonego podmiotu*.
- Analizy badań automonitoringowych przekazywanych przez zakład, o których mowa w dokumencie *Informatycznego Systemu Kontroli o sygnaturce I.5.3.1 — Wykonywanie kontroli w oparciu o dokumenty*.
- Analizy dokumentów z wyłączeniem badań automonitoringowych - o których mowa w dokumencie *Informatycznego Systemu Kontroli o sygnaturce I.5.3.2 — Wykonywanie kontroli w oparciu o dokumenty*,
- Postępowania administracyjne jako Organ I Instancji w zakresie wymierzania kar pieniężnych.

6. Działalność kontrolna w ZZR i ZDR dot. przeciwdziałania poważnej awarii przemysłowej.

Udział w projekcie wspólnych kontroli Państwowej Inspekcji Pracy/Państwowej Straży Pożarnej/Inspekcji Ochrony Środowiska w wybranych zakładach branży naftowej i gazowej, chemicznej oraz energetycznej.

W związku z art. 269 a ust.3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.), w 2023 r. stosownie do zawartego uzgodnienia pomiędzy Świętokrzyskim Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska i Świętokrzyskim Komendantem Wojewódzkim PSP w Kielcach organy PSP przeprowadzą planowe kontrole w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących przeciwdziałania awarii przemysłowej we wszystkich zakładach zaliczonych do ZDR i ZZR – zakładach wymienionych w załączniku nr 3.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach przeprowadzi wspólnie z organem PSP kontrolę w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących przeciwdziałania awarii przemysłowej w zakładzie dużego ryzyka (ZDR):

- GASPOL S. A – Terminal Gazu LPG, Pawłowice 102, 28-340 Sędziszów.

Termin wspólnej kontroli ustalono na III kw. 2023 r.

Realizując porozumienie z dnia 12 marca 2013 r. zawarte pomiędzy Głównym Inspektorem Ochrony Środowiska, Głównym Inspektorem Pracy oraz Komendantem Głównym Państwowej Straży Pożarnej w sprawie rozpoznawania, minimalizacji skutków oraz usuwania skutków poważnych awarii, wspólna kontrola WIOŚ, PSP i PIP w wybranym zakładzie zostanie przeprowadzona po wcześniejszym uzgodnieniu z PIP.

7. Kontrole zakładów, na terenie których funkcjonują instalacje wymagające pozwolenia zintegrowanego.

Ustalono przeprowadzenie kontroli w 27 zakładach, na terenie których funkcjonują instalacje wymagające pozwolenia zintegrowanego, na 80 zakładów tego typu, będących w ewidencji WIOŚ.

8. Raportowanie działań kontrolnych.

- ❖ Przekazanie do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w wyznaczonych terminach informacji niezbędnych do sporządzenia ustawowo wymaganych raportów:
 - a) **do dnia 15 lutego 2023 r.** za rok 2022 sprawozdania z działalności kontrolnej wojewódzkich inspektorów ochrony środowiska – zestaw danych GUS OŚ-2b,
 - b) przekazanie wyników kontroli przeprowadzonych w gospodarstwach rolnych podlegających ocenie wypełniania wymogów wzajemnej zgodności (*cross-compliance*), w układzie okresowych zestawień:
 - **do dnia 4 lipca 2023 r.** za okres od 1 grudnia 2022 r. do 30 czerwca 2023 r.,
 - **do dnia 5 grudnia 2023 r.** za okres od 1 lipca 2023 r. do 30 listopada 2023 r.,
 - c) **do dnia 28 lutego 2023 r.** informacji za rok 2022 wynikającej z art. 168a ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska*,
 - d) **do dnia 1 lutego 2023 r.** informacji za rok 2022 o wynikach kontroli zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej,
 - e) **do dnia 31 sierpnia 2023 r.** danych za rok 2022 do Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń,
 - f) **do dnia 17 lutego 2023 r.** danych nt. przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych w 2022 r.
- ❖ Uzgodnienie, w trybie art. 269a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska*, z właściwym komendantem wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej wykazu zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej do kontroli w 2022 r. – **do dnia 16 października 2023 r.**
- ❖ Przekazanie do GIOŚ propozycji podmiotów do ujęcia w planie kontroli użytkowników zasobów genetycznych na rok 2024, o którym mowa w art. 4 ustawy z dnia 19 lipca 2016 r. *o dostępie do zasobów genetycznych i podziale korzyści z ich wykorzystania* – **do dnia 31 października 2023 r.**

- ❖ Przekazanie do GIOŚ danych do opracowania raportu dotyczącego wdrożenia Konwencji EKG ONZ w sprawie transgranicznych skutków awarii przemysłowych za lata 2019-2022 – **do dnia 31 lipca 2023 r.**
- ❖ Przekazanie do GIOŚ danych do kwestionariusza dotyczącego realizacji dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/18/UE w sprawie kontroli zagrożeń poważnymi awariami związanymi z substancjami niebezpiecznymi za lata 2019-2022 – **do dnia 31 lipca 2023 r.**
- ❖ Przekazanie do GIOŚ w wyznaczonych terminach, informacji niezbędnych do sporządzania raportów z cykli kontrolnych, tj.:
 - a) **do dnia 31 marca 2023 r.** danych dotyczących przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz aktów wykonawczych przez podmioty gospodarujące odpadami powstającymi w wyniku oczyszczania ścieków komunalnych (dotyczy przekazania danych z kontroli przeprowadzonych w 2022 r. oraz podsumowania całego cyklu kontrolnego),
 - b) **do dnia 28 lutego 2023 r.** danych dotyczących oczyszczalni ścieków położonych w aglomeracjach o wielkości RLM równej lub większej niż 10 000 (z cyklu kontrolnego 2020-2022).
- ❖ Przekazanie ministrowi właściwemu do spraw gospodarki wodnej oraz ministrowi właściwemu do spraw rolnictwa oraz do wiadomości GIOŚ wyników kontroli stosowania programu działań, spełnienia obowiązku posiadania planu nawożenia azotem i stosowania nawozów zgodnie z planem nawożenia azotem przez podmioty prowadzące produkcję rolną oraz podmioty prowadzące działalność, w ramach której są przechowywane nawozy naturalne lub stosowane nawozy za rok 2022, w terminie – **do 30 czerwca 2023 r.**
- ❖ Przekazanie do GIOŚ Tabeli wykonania planu działania w 2023 r. w zakresie produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego w terminie – **do 31 października 2023 r.**
- ❖ Aktualizacja na stronie internetowej WIOŚ wykazu zawierającego liczbę instalacji, które podlegają obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego, w podziale na branże, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, według stanu na koniec każdego kwartału, w terminie do **10 dnia miesiąca następującego po końcu danego kwartału.**
- ❖ Przekazanie do GIOŚ sprawozdań z pomiarów hałasu wykonywanych w ramach kontroli, o której mowa w art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. a i lit. b ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska w 2022 r., niezbędnych do wprowadzenia tych danych do Ekoinfonetu w terminie określonym w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie systemu informatycznego Inspekcji Ochrony Środowiska „Ekoinfonet” – **do dnia 31 stycznia 2023 r.**
- ❖ Przekazanie do GIOŚ informacji o wynikach kontroli przestrzegania przepisów art. 29 ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o *substancjach chemicznych i ich mieszaninach*, w zakresie przypisanym Inspekcji Ochrony Środowiska w wyznaczonym terminie.
- ❖ Przekazywanie do GIOŚ sprawozdania w zakresie przestrzegania przez sprzedawców żywności oraz organizacje pozarządowe przepisów ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o przeciwdziałaniu marnowaniu żywności – **za rok 2023 do dnia 31.12.2023 r.**

- ❖ Przekazanie sprawozdania z działalności kontrolnej za rok 2022, w terminie wyznaczonym przez Wojewodę.
- ❖ Przekazanie rocznej analizy skarg i wniosków w terminach wyznaczonych przez Wojewodę i GIOŚ.

9. Zasady przeprowadzania kontroli.

Zasady prowadzenia kontroli ujęte zostały w Informatycznym Systemie Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska.

Procedurę opracowywania programów kontroli planowych opisano w dokumencie „Zasady sporządzania programu kontroli” sygnatura I.4.2. Wersja 01.

Przyjęte zasady postępowania dotyczące kontroli nieplanowych opisano w dokumencie „Przyjmowanie kontroli pozaplanowych do realizacji” (sygnatura I.3.3. Wersja 01), natomiast sposób rozpatrywania wniosków o podjęcie interwencji opisano w dokumencie „Zasady rozpatrywania wniosków o podjęcie interwencji” (sygnatura II.5. Wersja 01).

10. Zasady sporządzania planu kontroli zakładów

Zasady przygotowania planu kontroli zostały szczegółowo opisane w Informatycznym Systemie Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska – CZĘŚĆ I. Zasady prowadzenia kontroli. 3. Planowanie kontroli 3.1. Zasady sporządzania planów kontroli (Aneks do zasad sporządzania planów kontroli obowiązujący od dnia 8.12.2022 r. Sygnatura dokumentu I.3.1. Wersja 03).

Przy planowaniu uwzględniono zasadę objęcia kontrolą zakładów z poszczególnych kategorii zagrożeń, dla których określone zostały odpowiednie częstotliwości kontroli: dokument „Kategoryzacja zakładów” sygnatura: I.2.3. Wersja 02.

Przy typowaniu zakładów do kontroli wzięto pod uwagę:

- wymogi prawne (krajowe lub unijne) oraz inne polecenia, na podstawie których wybrane instalacje muszą być kontrolowane co roku lub nie rzadziej niż raz na 3 lata;
- wyniki ostatniej kontroli – zakłady, u których stwierdzono w ramach ostatniej kontroli naruszenia wymienione w punktach od 2.1 do 2.4 (zgodnie z dokumentem I.5.4.) niezależnie od ich aktualnej kategorii wynikającej z analizy wielokryterialnej;
- dostępne zasoby kadrowe oraz inne uwarunkowania i problemy zdiagnozowane na terenie województwa;
- rezerwę czasową na kontrole prowadzone na podstawie badań automonitoringowych;
- rezerwę czasową na kontrole pozaplanowe, w tym interwencyjne;
- rezerwę czasową na czynności określone w art. 10b ustawy o IOŚ.

Oprócz powyższego wzięto pod uwagę wyznaczone obszary priorytetowe na rok 2023, tj. ściganie przestępstw odpadowych oraz działania związane z ochroną wód przed zanieczyszczeniem, w tym pochodzącym ze źródeł rolniczych.

W planie kontroli zakładów ujęto zakłady zaliczone do I kategorii ryzyka – 10 zakładów, z II kategorii ryzyka - 15, zakłady z III, IV i V kategorii zostały umieszczone w planie w związku z koniecznością realizacji cykli kontrolnych, a także koniecznością przygotowania wymaganych raportów, sprawozdań i informacji oraz realizacji zadań kontrolnych wynikających z zawartych porozumień. Częstotliwość kontroli zakładów, na terenie których funkcjonują instalacje wymagające pozwolenia zintegrowanego – nie rzadziej niż raz na 3 lata. W planie uwzględniono kontrole 30 podmiotów prowadzących produkcję rolną, które w bezpośrednim sąsiedztwie wód powierzchniowych przechowują lub stosują nawozy lub nawozy naturalne (kontrole realizowane w ramach cyklu). Ponadto, kontrole podmiotów prowadzących produkcję rolną, w tym działy specjalne produkcji rolnej oraz działalność, w ramach której są przechowywane nawozy naturalne lub stosowane nawozy będą wykonane poza ustalonym planem np. w związku ze zgłaszanymi interwencjami.

Zgodnie z wytycznymi GIOŚ, kontrole z nadzoru rynku w 2023 r. w obszarze emisji hałasu do środowiska przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń oraz silników spalinowych przeznaczonych do maszyn mobilnych nieporuszających się po drogach ograniczono wyłącznie do kontroli pozaplanowych prowadzonych w trybie skargowym/interwencyjnym.

Zmienne parametry, które wzięto pod uwagę podczas planowania rocznego wyjazdów terenowych to:

- liczba inspektorów wykonujących pracę w terenie - 23 uprawnionych inspektorów + 1 pracownik w trakcie szkolenia (bez inspektorów Wydziału Zwalczania Przestępczości Środowiskowej),
- możliwość przeprowadzenia kontroli terenowych przez inspektora od 10 - 30 kontroli
- czas przewidziany na każdy z rodzajów kontroli (kompleksowe, problemowe),
- liczba kontroli do wykonania w ramach cykli kontrolnych,
- rezerwa czasu przeznaczona na kontrole nieujęte w planie – kontrole pozaplanowe (przedział 70 %),
- cele brane pod uwagę podczas kontroli przeprowadzanych w danym roku,
- liczba zakładów, w których należy przeprowadzić badania/pomiary,
- liczba zakładów posiadających wdrożony system EMAS lub ISO 14001.

W ustalonym rocznym planie kontroli zakładów udział kontroli kompleksowych wynosi 15,4 %, natomiast kontroli problemowych 84,6 % (w odniesieniu do 162 kontroli zakładów wyznaczonych do realizacji).

Roczny plan kontroli na 2023 rok obejmuje:

Kontrole związane z wyjazdem w teren	
Kontrole planowe związane z wyjazdem w teren	162
Kontrole pozaplanowe związane z wyjazdem w teren	378
Ogółem kontrole związane z wyjazdem w teren	540

Kwartalny plan kontroli typowych związanych z wyjazdem w teren obejmuje:

Rodzaj kontroli	Kontrole związane z wyjazdem w teren				Razem
	Planowana liczba kontroli w kwartale				
	I	II	III	IV	
Kompleksowe	7	7	7	4	25
Problemowe	31	41	42	23	137
Ogółem	38	48	49	27	162

Uzasadnienie:

1. Przyjęta liczba kontroli w terenie planowych i nieplanowych: od 10–30 kontroli na inspektora na rok z uwagi na różny charakter kontroli, ich trudność oraz wytypowany zakres kontrolny.
2. Uzasadnienie dla przyjętej liczby kontroli kompleksowych:

W oparciu o dotychczasowe doświadczenia kontrolne przyjęto mniejszą liczbę kontroli kompleksowych na rzecz kontroli problemowych.

3. Uzasadnienie dla przyjętej rezerwy czasu pozostawionej na pozaplanowe kontrole, w tym związane ze skargami i wnioskami o interwencję:

Zgodnie z Informatycznym Systemem Kontroli do kontroli pozaplanowych terenowych zalicza się kontrole zakładu w terenie nie ujęte w planie kontroli (na wniosek, inwestycyjne, kontrole interwencyjne, inne) oraz kontrole w terenie bez ustalonego podmiotu. Rezerwę czasową 70% na przeprowadzenie tego typu działań kontrolnych przyjęto w oparciu o dotychczasowe doświadczenia kontrolne, w tym wzrost liczby wpływających wniosków o podjęcie interwencji, konieczność rozpatrywania wniosków o przeprowadzenie kontroli w trybie art. 41a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz stosownie do dokumentu Informatycznego Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska „Zasady sporządzania planów kontroli” Sygnatura dokumentu I.3.1. Wersja 03.

W oparciu o powyższe dokonano wyboru zakładów i wygenerowano listę zakładów objętych planem (załącznik nr 1). Do każdego zakładu wyznaczono cel kontrolny - zgodnie z ogólnokrajową listą celów kontrolnych na 2023 r.

11. Plan pracy Wydziału Zwalczania Przeszeczności Środowiskowej

W Wojewódzkim Inspektoracie Ochrony Środowiska w Kielcach z dniem 1 października 2022 r. został utworzony Wydział Zwalczania Przeszeczności Środowiskowej, ukierunkowany na zwalczanie szeroko pojętej przeszeczności przeciwko środowisku. Wydział został utworzony z istniejącego Działu do Walki z Szarą Strefą Wydziału Inspekcji.

Wydział Zwalczania Przeszeczności Środowiskowej, został utworzony w następującym celu:

- ❖ wykonywania kontroli pozaplanowych, interwencyjnych wybranych podmiotów korzystających ze środowiska w zakresie przestrzegania przepisów o ochronie środowiska, pod kątem właściwego gospodarowania odpadami, których działalność przyczynia się do funkcjonowania tzw. „szarej strefy”,
- ❖ wykrywania przeszeczstw przeciwko środowisku określonych w Kodeksie karnym oraz wykroczeń określonych w Kodeksie wykroczeń i innych ustawach,
- ❖ współdziałania w zakresie ochrony środowiska oraz wykonywanych kontrolach z innymi organami kontrolnymi, organami ścigania i wymiaru sprawiedliwości oraz organami administracji publicznej,
- ❖ współdziałania z Departamentem Zwalczenia Przeszeczności Środowiskowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska,
- ❖ współdziałania z Komendą Wojewódzką Policji w Kielcach w zakresie ochrony środowiska,
- ❖ przeprowadzania kontroli przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach przez podmioty korzystające ze środowiska w zakresie nielegalnego zbierania i przetwarzania odpadów,
- ❖ przeprowadzania kontroli przestrzegania przepisów ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji przez podmioty korzystające ze środowiska w zakresie nielegalnego demontażu pojazdów,
- ❖ przeprowadzania kontroli przestrzegania przepisów ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym przez podmioty korzystające ze środowiska w zakresie nielegalnego zbierania i przetwarzania zużytego sprzętu,

- ❖ wykonywania zadań określonych w przepisach o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów w zakresie nielegalnego transgranicznego przemieszczania zużytych pojazdów i zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- ❖ przeprowadzania niezbędnych pomiarów lub badań, w tym pobierania próbek lub wykonywania innych czynności kontrolnych, w tym z użyciem bezzałogowych statków powietrznych, w celu ustalenia na kontrolowanym terenie stanu środowiska oraz oceny tego stanu w świetle przepisów o ochronie środowiska w zakresie przeciwdziałania tzw. „szarej strefie” w gospodarce odpadami,
- ❖ w przypadku powzięcia uzasadnionego podejrzenia popełnienia przestępstwa lub wykroczenia przeciwko środowisku podejmowania czynności określonych w art. 10b ust. 2 ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska, w tym m.in.:
 - obserwowania i rejestrowania przy użyciu środków technicznych, w tym technik satelitarnych i bezzałogowych statków powietrznych, obrazu zdarzeń oraz dźwięku towarzyszącego tym zdarzeniom,
 - gromadzenia i zabezpieczania dowodów popełnienia przestępstw lub wykroczeń,
 - żądania pisemnych lub ustnych informacji oraz przesłuchiwanie osób w zakresie niezbędnym dla ustalenia stanu faktycznego,
 - dokonywania oględzin pomieszczeń i innych miejsc,
 - zatrzymywania lub przeszukiwania pojazdów przewożących towary oraz kontroli dokumentów związanych z przewozem towaru, jeżeli zachodzi podejrzenie przewożenia odpadów,
- ❖ wykonywania kontroli transportów odpadów wynikających z ustawy o odpadach, ustawy Prawo o ruchu drogowym oraz ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów i rozporządzenia (WE) Nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie przemieszczania odpadów (we współdziałaniu z IK.II),
- ❖ dokonywania analizy i oceny przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie rozpoznawanych miejsc porzucania odpadów, w tym potencjalnych miejsc występowania pożarów.

W Wydziale Zwalczania Przystępczości Środowiskowej obecnie zatrudnionych jest: 1 Naczelnik, 4 Inspektorów posiadających uprawnienia, 3 pracowników w trakcie kursu przygotowawczego, 2 osoby na długotrwałych uzasadnionych nieobecnościach, zastępowane przez 2 pracowników nieposiadających uprawnień. Z wszystkich powyższych osób, 7 może podejmować działania w systemie 24 godzinnym przez 7 dni w tygodniu.

Zadania priorytetowe

- ❖ przeprowadzenie kontroli podmiotów, wobec których w 2022 r. prowadzono działania rozpoznawcze w trybie art. 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska,
- ❖ przeprowadzenie kontroli podmiotów z wniosków interwencyjnych WIOŚ, GIOŚ i Prokuratury z 2022 r., których ze względu na ograniczenia kadrowe nie było możliwości wykonać w bieżącym roku,
- ❖ przygotowanie zaległych projektów decyzji administracyjnych w zakresie wstrzymania działalności oraz nałożenia kar pieniężnych,
- ❖ zintensyfikowanie działań kontrolnych oraz czynności z art. 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska.

- ❖ identyfikacja potencjalnych miejsc porzucania lub zakopywania odpadów na terenie wyrobisk poeksploatacyjnych złóż kruszyw naturalnych (kopalni, piaskowni). Działanie to będzie polegać na zacieśnieniu współpracy z Okręgowym Urzędem Górniczym w Kielcach, Państwowym Instytutem Geologicznym w Warszawie, Marszałkiem Województwa Świętokrzyskiego oraz starostami z terenu województwa świętokrzyskiego. Inspektorzy dokonają identyfikacji, we współpracy z ww. organami, miejsc prowadzenia rekultywacji z wykorzystaniem odpadów oraz miejsc nielegalnego umieszczania odpadów w wyrobiskach. Na podstawie dokonanych analiz i ocen przestrzegania przepisów ochrony środowiska pod kątem potencjalnych miejsc porzucania odpadów, WIOŚ będzie podejmować kontrole weryfikujące, w tym pod kątem prawidłowości prowadzonego procesu rekultywacji, ze szczególnym uwzględnieniem rodzaju odpadów wykorzystywanych do wypełnienia danego wyrobiska,
- ❖ przeprowadzanie okresowych kontroli drogowych transportujących odpady w ruchu krajowym i międzynarodowym. Działania będą prowadzone w porozumieniu z funkcjonariuszami Policji, Inspekcji Transportu Drogowego, Krajowej Administracji Skarbowej lub Straży Granicznej. Przedmiotowe kontrole będą realizowane w stałej częstotliwości, raz w miesiącu, w różnych miejscach, w porze dziennej i nocnej. W celu realizacji niniejszych kontroli Inspektorzy będą poddawać analizie ewidencję odpadów zamieszczoną w rejestrze BDO pod kątem rzetelności wykonywanych transportów odpadów (np. pod kątem dostarczenia odpadów do odbiorcy),
- ❖ kontrola ujawnionych miejsc nielegalnego nagromadzenia odpadów. Działania będą prowadzone we współpracy z innymi właściwymi organami i służbami, w szczególności w porozumieniu z organami samorządowymi i Państwową Strażą Pożarną. Inspektorzy w ramach wykonywanych działań będą weryfikować w terenie zidentyfikowane miejsce porzucenia odpadów ze szczególnym uwzględnieniem ich właściwego zabezpieczenia przed dostępem osób trzecich. O każdym przypadku stwierdzonych nieprawidłowości mogących m.in. doprowadzić do zagrożenia pożarowego będą informowane właściwe organy. WIOŚ na bieżąco będzie monitorować postępy w zakresie prowadzonych postępowań innych organów związanych z wykrytymi odpadami,
- ❖ identyfikacja miejsc i podmiotów nielegalnie gospodarujących odpadami, w szczególności odpadami niebezpiecznymi. Działaniami będą objęte miejsca, o których pozyskano informacje na podstawie wniosków o interwencje oraz ujawnionych w ramach działań własnych. Działania w pierwszej kolejności powinny być prowadzone w oparciu o unormowania art. 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska, przy założeniu potwierdzenia się przesłanek umożliwiających jego zastosowanie. Działania te będą prowadzone w porozumieniu z funkcjonariuszami Policji, Inspekcji Transportu Drogowego, Krajowej Administracji Skarbowej i Straży Granicznej oraz w oparciu o stałą wymianę informacji z tymi służbami, w oparciu o działania analityczne oraz wykorzystanie nowoczesnych środków technicznych, w tym bezzałogowych statków powietrznych. W przypadku ujawnienia powiązań danego podmiotu gospodarującego odpadami z podmiotami z innych województw, w uzgodnieniu z Departamentem Zwalczenia Przystępczości Środowiskowej GIOŚ będą podejmowane działania w celu przeprowadzenia kontroli krzyżowych,
- ❖ identyfikacja miejsc i podmiotów dokonujących nielegalnego demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz sprowadzających pojazdy z terenu Unii Europejskiej i spoza UE z przeznaczeniem do demontażu na części,

- ❖ identyfikacja miejsc i podmiotów dokonujących nielegalnego przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- ❖ identyfikacja miejsc porzucania odpadów pochodzenia komunalnego. Działanie to będzie polegać na analizie map satelitarnych oraz weryfikacji informacji w terenie. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości WIOŚ będzie kierować wnioski do właściwego wójta / burmistrza / prezydenta miasta o wydanie decyzji na usunięcie odpadów, wnioski do Policji o ustalenie sprawcy oraz do Straży Pożarnej w przypadku stwierdzenia odpadów palnych.
- ❖ w przypadku kontroli prowadzonych w zakresie gospodarowania odpadami, udzielanie instruktażu przypominającego o obowiązkach wynikających z przepisów ochrony środowiska, w tym szczególnie ustawy o odpadach,

Czas pracy Wydziału Zwalczenia Przystępczości Środowiskowej będzie w 80 % przeznaczony pod realizację zadań interwencyjnych i prewencyjnych (kontrole interwencyjne oraz działania z art. 10b ustawy o IOŚ) oraz w 20 % w zakresie współpracy z organami ścigania i innymi służbami w zakresie przeciwdziałania i wykrywania przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku. W przypadku zrealizowania wszystkich ww. zadań, Wydział będzie realizował również kontrole planowe. Plan ilościowy działań został przedstawiony w **załączniku nr 4**. Plan kontroli drogowych stanowi **załącznik nr 5**.

Poniżej przedstawiono miernik czynności do osiągnięcia w 2023 r. wykonywanych w trybie art. 10b ustawy o IOŚ. Jako poziom wyjściowy przyjęto ilość czynności wykonanych w 2022 r.

STAN OBECNY	STAN DOCELOWY	MIERNIK
76 notatek (231 czynności)	77 notatek (235 czynności)	Liczba czynności wykonanych w trybie 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska

Założenia do osiągnięcia

- ❖ analiza i ocena potencjalnych miejsc porzucania odpadów, potencjalnych miejsc, w których mogą występować pożary, także u podmiotów legalnie prowadzących działalność,
- ❖ monitorowanie działań podejmowanych przez organy samorządowe w zakresie usuwania odpadów magazynowanych lub składowanych w miejscach na ten cel nieprzeznaczonych,
- ❖ ograniczanie działalności podmiotów nielegalnie zbierających lub przetwarzających odpady,
- ❖ ograniczenie nielegalnego demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji,
- ❖ ograniczenie nielegalnego zbierania i przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- ❖ umieszczanie informacji o przeprowadzonych rozpoczynaniach zanieczyszczeń w terenie bez ustalonego podmiotu na stronie internetowej WIOŚ.

II. Upowszechnianie informacji o środowisku i jego ochronie.

- ❖ Umieszczanie w serwisie internetowym oraz na stronie internetowej Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach informacji o aktualnych działaniach WIOŚ.
- ❖ Współpraca z dziennikarzami polegająca na dostarczaniu informacji, udzielaniu wywiadów i uczestniczeniu w spotkaniach prasowych, programach i audycjach w roli ekspertów.
- ❖ Udział na zaproszenie Głównego Inspektora oraz w wybranych inicjatywach lokalnych dotyczących problematyki ochrony środowiska, m.in. w debatach, targach, konferencjach, seminariach, szkoleniach, warsztatach, itp.

III. Udział w pracach legislacyjnych.

Opiniowanie projektów opracowanych przez GIOŚ.

Kielce, grudzień 2022 r.

Wykaz załączników:

- **Załącznik nr 1** - Lista zakładów objętych planem kontroli na rok 2022 (Wydział Inspekcji)
- **Załącznik nr 2** - Wykaz instalacji funkcjonujących na terenie województwa, na których eksploatację wymagane jest posiadanie pozwolenia zintegrowanego – stan na 19.12.2022 r.
- **Załącznik nr 3** - Wykaz zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej - ZDR oraz zakładów zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej – ZZR – stan na 19.12.2022 r.
- **Załącznik nr 4** – Plan ilościowy działań (Wydział Zwalczania Przemysłowej) Środowiskowej)
- **Załącznik nr 5** – Plan kontroli drogowych