

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 2022 roku.

W uaktualnionej ewidencji Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach wg stanu na dzień 22.12.2021 r. znajduje się 3532 zakładów i innych jednostek organizacyjnych. Listę zakładów objętych planem kontroli zawiera załącznik nr 1.

W województwie świętokrzyskim jest 81 zakładów (załącznik nr 2), na terenie których funkcjonuje 98 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).

Plan został przygotowany w oparciu o dokument Informatyczny System Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska- Informatyczny System Kontroli Część I. Zasady prowadzenia kontroli 3. Planowanie kontroli 3.1. Zasady sporządzania planów kontroli Sygnatura dokumentu I.3.1. wersja 02. Aneks do zasad sporządzania planów kontroli obowiązujący na 2022 r. Sygnatura dokumentu I.3.1. wersja 01.

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 2022 r.**”

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

- kontrola przestrzegania prawa o ochronie środowiska, w tym decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska
- ściganie przestępstw 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 oraz z tabelarycznego zestawienia ilości zakładów przewidzianych do kontroli, wykazu instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego, wykazu zakładów o zwiększonym ryzyku i zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz planu pracy Działu do Walki z Szarą Strefą (grupy zadaniowej) 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 2022 r. wykonywane są z uwzględnieniem następujących priorytetów:

- 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.
- d) podejmowania działań mających na celu wykrywanie wykroczeń i przestępstw przeciwko środowisku.

2. Cykle kontrolne.

W 2022 r. przewiduje się kontynuację dwóch cykli kontrolnych, zaplanowanych do wykonania w latach 2021 – 2022 oraz przeprowadzenie jednego nowego cyklu z obszaru gospodarowania odpadami:

- a. 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 ze szczególnym uwzględnieniem substancji biogennych, wraz z pomiarami jakości ścieków odprowadzanych z tych oczyszczalni, wykonanymi na zlecenie WIOŚ zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- b. podmiotów gospodarujących odpadami powstającymi w wyniku oczyszczania ścieków komunalnych; według wytycznych z lutego 2021 r.
- c. podmiotów przyjmujących odpady pochodzące z transgranicznego przemieszczania odpadów.

3. Cele kontrolne.

Aktualne na 2022 r. pozostają cele ustalone wcześniej na 2021 r. od 1 do 57, przy czym został dodany nowy cel (58).

Ogólnopolskie cele kontroli na 2022 r.

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 spełniania 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 w zakresie 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 (wzrostki pożywiowe, 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 wykonywania 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 odpadów 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 przez 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, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE” oraz środków wspomagających uprawę roślin.
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 i ich aktualizacjach 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 instalację 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 przepisów prawa wynikających z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 995/2010 ustanawiającego obowiązki podmiotów wprowadzających 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.

Nie wszystkie z ww. celów kontrolnych zostały wykorzystane do kontroli planowanych zakładów ujętych w planie kontroli (nie wykorzystano celu 5,6, 8, 10, 13, 15, 16, 19, 31, 52, 55 i 56, 58), jednak cele te mogą zostać zrealizowane w kontrolach pozaplanowych zakładów.

Przewidziano kontrole 60 podmiotów prowadzących produkcję rolną, w tym działy specjalne produkcji rolnej oraz działalność, w ramach której są przechowywane nawozy naturalne lub stosowane nawozy, z tym że 30 podmiotów wpisano do planu kontroli zakładów, natomiast pozostałe 30 kontroli podmiotów będzie wykonane jako pozaplanowe np. w związku ze zgłoszeniami interwencyjnymi.

Zadania wynikające z Krajowego Planu Gospodarki Odpadami 2022 :

- b. 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,
- c. kontrole organizacji odzysku, podmiotów zbierających oraz instalacji do przetwarzania ZSEE,
- d. kontrole instalacji do przetwarzania zużytych baterii i zużytych akumulatorów,
- e. kontrole punktów zbierania pojazdów, stacji demontażu pojazdów,
- f. kontrole podmiotów wytwarzających odpady medyczne oraz spalarnie odpadów medycznych i weterynaryjnych,
- g. kontrole obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- h. aktualizacja spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych,
- i. kontrole przestrzegania przepisów o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi,
- j. kontrole zagospodarowania osadów ściekowych,
- k. kontrole podmiotów zaangażowanych w gospodarowanie odpadami komunalnymi,

- l. kontrole zakładów, w których występują urządzenia o zawartości oleju zawierającego PCB powyżej 5 dm³ oraz o stężeniu PCB powyżej 50 ppm,
- m. kontrole wytwórców olejów odpadowych, w szczególności w zakresie selektywnego zbierania tych odpadów oraz przekazywania ich do zagospodarowania podmiotom do takiego działania uprawnionym,
- n. 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,
- o. kontrole prawidłowości realizacji międzynarodowego przemieszczania odpadów, w tym niebezpiecznych, w szczególności poprzez kontrole instalacji wytwarzających lub przetwarzających te odpady,
- p. podejmowanie działań mających na celu wykrywanie przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku, w tym w zakresie nielegalnego międzynarodowego przemieszczania odpadów,
- q. 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 2022 r. przewidziana jest realizacja wspólnych akcji kontrolnych, w tym wykonywanie kontroli wspólnie z Krajową Administracją Skarbową, a także podlegających rejestracji w systemie SENT. Przewidziany jest udział WIOŚ w realizacji projektów inspekcyjnych IMPEL Odpady i TFS oraz współpraca 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. Ponadto będą prowadzone:

1. 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 - o których mowa w dokumencie *Informatycznego Systemu Kontroli o sygnaturce 1.5.2 - Wykonywanie kontroli w terenie bez ustalonego podmiotu.*
2. Analizy badań automonitoringowych przekazywanych przez zakład - o których mowa w dokumencie *Informatycznego Systemu Kontroli o sygnaturce 1.5.3— Wykonywanie kontroli w oparciu o dokumenty.*
3. Analizy dokumentów z wyłączeniem badań automonitoringowych - o których mowa w dokumencie *Informatycznego Systemu Kontroli o sygnaturce 1.5.3— Wykonywanie kontroli w oparciu o dokumenty,*
4. 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. 1793 ze zm.), w 2022 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 kontrole w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących przeciwdziałania awarii przemysłowej wspólne z organami PSP w poniższych zakładach:

1) ZZR tj.:

- MAXAM POLSKA Sp. z o.o. – Skład Materiałów Wybuchowych. Rykoszyn , 26-065 Piekoszów.
- Air Products Sp. z o.o. ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski.

2) ZDR tj.:

- PERN S.A. – Baza Paliw Nr 6, ul. Kościelna 4, 26-115 Skarżysko-Kościelne.

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

Ustalono przeprowadzenie kontroli w 40 zakładach, na terenie których funkcjonują instalacje wymagające pozwolenia zintegrowanego, na 81 zakładów tego typu, będących w ewidencji WIOŚ.

8. Raportowanie działań kontrolnych.

1. Przekazywanie do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w wyznaczonych terminach informacji niezbędnych do sporządzania ustawowo wymaganych raportów:
 - a) **do dnia 15 lutego 2022 r.** za rok 2021 oraz **do dnia 16 sierpnia 2022 r.** za I półrocze 2022 r. sprawozdania z działalności kontrolnej wojewódzkich inspektoratów ochrony środowiska - formularz GUS OŚ-2b,

- b) przekazanie wyników kontroli przeprowadzonych w gospodarstwach rolnych podlegających ocenie wypełniania wymogów wzajemnej zgodności (cross-compliance), w układzie półrocznych zestawień:
- **do dnia 5 lipca 2022 r.** - za okres od I grudnia 2021 r. do 30 czerwca 2022 r.,
 - **do dnia 5 grudnia 2022 r.** - za okres od I lipca 2022 r. do 30 listopada 2022 r.,
- c) **do dnia 28 lutego 2022 r.** informacji za rok 2021 wynikającej z art.168a ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2021 r., poz. 1793 ze zm.),
- d) **do dnia 15 marca 2022 r.** – informacji za rok 2021 o wynikach kontroli zawartości siarki w oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej,
- e) **do dnia 31 sierpnia 2022 r.** – danych za rok 2021 do Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń.
- f) **do dnia 18 lutego 2022 r.** – danych nt. przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych w 2021 r.
2. Uzgodnienie, w trybie art.269a ustawy a 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 2023 r.– **do dnia 15 października 2022 r.**
3. Przekazanie do GIOŚ propozycji podmiotów do ujęcia w planie kontroli użytkowników zasobów genetycznych na rok 2022, o którym mowa w art. 4 ustawy z dnia 19 lipca 2016 r. *o dostępie do zasobów genetycznych i podziale korzyści z ich wykorzystania* (Dz.U. z 2019 r., poz. 1594) – **do dnia 31 października 2022 r.**
4. Przekazanie do GIOŚ w wyznaczonych terminach, informacji niezbędnych do sporządzania raportów cykli kontrolnych, tj:
- a) **do dnia 28 lutego 2022 r.** – danych dotyczących przestrzegania przepisów ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi przez gminy,
 - b) **do dnia 28 lutego 2022 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 z w 2021 r.),
 - c) **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 2021-2022),
 - d) **do dnia 15 lutego 2021 r.** - informacji za rok 2020 wynikającej z art.72 ust.1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. *o bateriach i akumulatorach* (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1850 ze zm.).

5. 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 2021 r., w terminie **do dnia 30 czerwca 2022 r.**
6. Przekazanie do GIOŚ Tabeli wykonania planu działań w 2022 r. w zakresie produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego, w terminie - **do dnia 31 października 2022 r.**
7. Aktualizacja liczby instalacji na stronie internetowej WIOŚ, 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 (Dz.U. 2014, poz. 1169), w terminie do końca każdego kwartału oraz przekazanie informacji do GIOŚ wg stanu na 31 grudnia 2021 r. – **do 28 lutego 2022 r.**
8. 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 (Dz.U. 2021 poz. 1070 t.j.) w 2021 r., niezbędnych do wprowadzenia tych danych do Ekoinfonetu w terminie określonych w rozporządzeniu Ministra klimatu i Środowiska z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie systemu informatycznego Inspekcji Ochrony Środowiska „Ekoinfonet” (Dz.U. 2020 poz. 2386) – **do dnia 31 stycznia 2022 r.**
9. 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.
10. Przekazanie sprawozdania z działalności kontrolnej za rok 2021, w terminie wyznaczonym przez Wojewodę.
11. Przekazanie rocznej analizy skarg i wniosków w terminach wyznaczonych przez Wojewodę i GIOŚ.
12. Przekazanie informacji o realizacji zadań kontrolnych Wojewódzkich Inspektorów Ochrony Środowiska za 2021 r - **do 15 lutego 2022 r.**

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.

Procedurę kontroli nieplanowych opisano w dokumencie „Przyjmowanie kontroli pozaplanowych do realizacji” sygnatura dokumentu I.3.3. „Zasady rozpatrywania wniosków

o podjęcie interwencji” opisano w dokumencie „Zasady rozpatrywania wniosków o podjęcie interwencji” opisano w dokumencie o. sygnaturze II.5.Wersja 01.

10. Zasady sporządzania planu kontroli zakładów

Zasady przygotowania planu kontroli zostały szczegółowo opisane w Informatycznym Systemie Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska „Zasady sporządzania planów kontroli” Sygnatura dokumentu I.3.1. Wersja 02. Aneks do zasad sporządzania planów kontroli obowiązujący na 2022 r. Sygnatura dokumentu I.3.1. wersja 01.

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.

W planie kontroli zakładów ujęto zakłady zaliczone do I kategorii ryzyka – 10 zakładów z II kategorii ryzyka - 36 , 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.

Stosownie do pisma GIOŚ di/0703-348/21/IP z dnia 15 grudnia 2021 r. kontrole w obszarze nadzoru rynku w zakresie emisji hałasu do środowiska przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń ograniczono do kontroli interwencyjnych i na wnioski.

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

- liczba inspektorów wykonujących pracę w terenie - 25 uprawnionych inspektorów + 2 pracowników w trakcie szkolenia (bez inspektorów Działu do walki z szarą strefą - 5 osób uprawnionych + 1 pracownik w trakcie szkolenia) stan na dzień 21.12.2021 r. (w tym 13 inspektorów o niewielkim stażu pracy inspektora IOŚ poniżej 3 lat),
- możliwość przeprowadzenia kontroli terenowych przez inspektora od 10 - 30 kontroli
- udział kontroli kompleksowych 14,8 % ,
- udział kontroli problemowych 85,2 %
- czas przewidziany na każdy z rodzajów kontroli (kompleksowe, problemowe),
- liczba kontroli do wykonania w ramach cykli kontrolnych,
- rezerwa czasu przeznaczona na kontrole nie ujęte w planie – kontrole pozaplanowe (przedział 65 %),
- 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.

Roczny plan kontroli na 2022 rok obejmuje:

Kontrole związane z wyjazdem w teren	
Kontrole planowe związane z wyjazdem w teren	189
Kontrole pozaplanowe związane z wyjazdem w teren	351
Ogółem kontrole związane z wyjazdem w teren	540

Kwartalny plan kontroli typowych związanych z wyjazdem w teren obejmuje:

Kontrole związane z wyjazdem w teren					Razem
Rodzaj kontroli	Planowana liczba kontroli w kwartale				
	I	II	III	IV	
Kompleksowe	7	7	7	7	28
Problemowe	44	48	41	28	161
Ogółem	51	55	48	35	189
W tym: nadzór rynku	1	0	0	0	1

UZASADNIENIA:

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, wytypowany obszar kontrolny.
2. Uzasadnienie dla przyjętej liczby kontroli kompleksowych:
W oparciu o doświadczenia 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 wnioski, inwestycyjne, kontrole interwencyjne, inne) oraz kontrole w terenie bez ustalonego podmiotu. Rezerwę czasową – 65% na przeprowadzenie tego typu działań kontrolnych przyjęto w oparciu o dotychczasowe doświadczenia kontrolne, w tym wzrost liczby wpływających wniosków o podjęcie interwencji oraz wniosków o przeprowadzenie kontroli w trybie art. 41 a 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 02. Aneks do zasad sporządzania planów kontroli obowiązujący na 2022 r. Sygnatura dokumentu I.3.1. wersja 01.

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 2022 r.

11. Realizacja zadań Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie przeciwdziałania i wykrywania przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku

Plan pracy Działu do Walki z Szarą Strefą (grupy zadaniowej) na rok 2022 jest odrębnym elementem planu kontroli WIOŚ i stanowi załącznik nr 4.

II. Upowszechnianie informacji o środowisku i jego ochronie.

1. Umieszczanie na stronie internetowej Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach informacji o aktualnych działaniach WIOŚ.
2. Współpraca z dziennikarzami polegająca na dostarczaniu informacji, udzielaniu wywiadów i uczestniczeniu w spotkaniach prasowych, programach i audycjach w roli ekspertów.
3. 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 2021 r.

Załącznik nr 1.

Lista zakładów objętych planem kontroli na rok 2022.

Załącznik nr 2.

Wykaz instalacji funkcjonujących na terenie województwa, na których eksploatację wymagane jest posiadanie pozwolenia zintegrowanego – stan na 31.12.2021 r.

Załącznik nr 3.

Wykaz zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej - ZDR oraz zakładów zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej – ZZR – stan na 31.12.2021 r.

Załącznik nr 4.

Plan pracy grupy zadaniowej na 2022 r.