



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

**KIERUNKI DZIAŁANIA ORAZ PLAN PRACY
WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORATU
OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE
NA 2026 ROK**

Kraków, grudzień 2025 r.

Roczny plan działalności kontrolnej sporządzono zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 5a. ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 425).

1. Ogólna ocena znaczących zagadnień dotyczących środowiska

W roku 2026 nastąpi kontynuacja wszystkich ustawowych zadań Inspekcji Ochrony Środowiska (IOŚ).

Najważniejszymi celami działalności kontrolnej IOŚ w 2026 r. są:

- przeciwdziałanie nielegalnym praktykom, w szczególności w zakresie gospodarowania odpadami;
- reagowanie na nieprawidłowości i incydenty środowiskowe.

Wyżej wymienione oraz inne cele działań kontrolnych zostaną osiągnięte przez prowadzenie równych co do ważności kontroli planowych, kontroli na wnioski oraz kontroli interwencyjnych, podejmowanych w odpowiedzi na nagłe zdarzenia i incydenty środowiskowe.

Temu ma służyć również ukierunkowanie kontroli interwencyjnych i czynności z art. 10b ustawy o IOŚ na wykrywanie i zwalczanie przestępstw przeciwko środowisku.

Celem działań organów IOŚ jest też rozpoznawalność Inspekcji Ochrony Środowiska wśród instytucji publicznych oraz postrzeganie jej jako sprzymierzeńca legalnie działających podmiotów korzystających ze środowiska.

Ze względu na istniejące zagrożenia dla jakości powietrza istnieje konieczność kontynuacji realizacji działań określonych w *Programie ochrony powietrza dla województwa małopolskiego* wdrożonymi uchwałami Sejmiku Województwa Małopolskiego Nr XLII/662/13 z dnia 30 września 2013 roku i jego kontynuacjami w latach:

- 2017 - *Uchwała Nr XXXII/452/17 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 23 stycznia 2017 roku,*
- 2020 - *Uchwała Nr XXV/373/20 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 28 września 2020 r. w sprawie Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego,*
- 2023 – *Uchwała Nr LXXV/1102/23 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 27 listopada 2023 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XXV/373/20 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 28 września 2020 r. w sprawie Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego.*

Przy wyborze celów kontrolnych uwzględniono:

- ogólne kierunki działania Inspekcji Ochrony Środowiska w latach 2026-2030;
- priorytety do realizacji określone przez GIOŚ o charakterze ponadwojewódzkim;
- wytyczne Głównego Inspektora Ochrony Środowiska do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2026 r., zatwierdzone przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska;
- obowiązki raportowania do Komisji Europejskiej wynikające m.in. z Traktatu Akcesyjnego - Środowisko naturalne określane przez Ministra Środowiska;
- wyniki monitoringu i ocenę jakości powietrza w województwie małopolskim w roku 2025;
- wyniki klasyfikacji i oceny stanu jednolitych części wód powierzchniowych w województwie małopolskim;
- przegląd zakładów o dużym ryzyku zaistnienia i o zwiększonym ryzyku zaistnienia awarii w zakresie pozamilitarnego wsparcia systemu bezpieczeństwa narodowego;
- dane zawarte w *Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami* (BDO) oraz centralnym systemie wymiany informacji (DIWASS);

- dane zawarte w ewidencji kontroli i ewidencji podmiotów korzystających ze środowiska oraz dokumentacji przebiegu i efektów kontroli, w tym również dane z prowadzonej przez WIOŚ listy zakładów eksploatujących instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego;
- potrzeby przeprowadzania kontroli w terminach indywidualnie określonych w decyzjach administracyjnych dotyczących warunków wykonywania działalności wpływającej na środowisko (np. odroczenie terminu płatności kary pieniężnej, wstrzymanie użytkowania instalacji lub urządzenia, wyznaczenie terminu usunięcia negatywnych skutków powstałych w środowisku, w tym usunięcia skutków poważnych awarii lub naprawienia szkód w środowisku),
- interwencje wpływające do WIOŚ;
- zasoby kadrowe i organizacyjne Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie.

W roku 2026 uznaje się za najważniejsze prowadzenie następujących działań:

- związanych z przeciwdziałaniem nielegalnym praktykom, w szczególności w zakresie gospodarowania odpadami;
- reagowania na nieprawidłowości i incydenty środowiskowe;
- doskonalenia wiedzy i umiejętności realizacji zadań przez pracowników IOŚ oraz podniesienie sprawności i efektywności wykonywanych zadań przez IOŚ, w tym: skuteczności kontroli w terenie i skrócenie czasu postępowań administracyjnych;
- pozaplanowych, podejmowanych w zakresie rozpatrywanych wniosków o interwencje, w szczególności w zakresie ochrony powietrza, gospodarowania odpadami oraz gospodarki wodno-ściekowej;
- planowych, podejmowanych w zakładach skontrolowanych w poprzednim roku, w których stwierdzono naruszenia mające istotny wpływ na stan środowiska;
- kontrolnych, przeprowadzanych na wniosek organów, takich jak marszałek województwa lub właściwi terytorialnie starostowie na podstawie art. 41a ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.) w zakresie spełniania wymagań ochrony środowiska;
- akcji kontrolnych na drogach realizowanych wspólnie z Krajową Administracją Skarbową (KAS), Inspekcją Transportu Drogowego (ITD), Policją;
- planowych, dostarczających danych do przygotowania raportów, sprawozdań i realizacji zadań kontrolnych wynikających z zawartych porozumień;
- planowych, polegających na sprawdzeniu wypełniania obowiązków wynikających z przepisów prawa oraz decyzji administracyjnych przez zakłady, dla których częstotliwość kontroli określono przepisami prawa.

W szczególności prowadzone będą kontrole m.in. w zakresie:

- przestrzegania wymagań ochrony środowiska przez prowadzących instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego;
- realizacji zadań w zakresie poważnych awarii przez prowadzących zakłady stwarzające zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej;
- prawidłowości realizacji międzynarodowego przemieszczania odpadów, w tym niebezpiecznych, w szczególności poprzez kontrolę instalacji wytwarzających lub przetwarzających te odpady;
- prawidłowości postępowania z medycznymi odpadami, w tym przez wytwórców oraz spalarnie odpadów;
- prawidłowości postępowania przez wytwórców olejów odpadowych oraz podmiotów prowadzących odzysk i regenerację olejów odpadowych;

- przestrzegania przepisów dotyczących odzysku odpadów poza instalacjami i urządzeniami w miejscach niekorzystnie przekształconych i rekultywowanych z wykorzystaniem odpadów (np. wyrobiska poeksploatacyjne);
- stosowania przepisów ustawy z dnia 10 lipca 2008 r. *o odpadach wydobywczych* (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2336);
- przestrzegania przepisów ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. *o bateriach i akumulatorach* (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 809), w tym instalacji do przetwarzania zużytych baterii i zużytych akumulatorów;
- przestrzegania przez podmioty, zajmujące się obrotem na rynku sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz gospodarowaniem zużytym sprzętem, wymagań (instalacje do przetwarzania ZSEE), wynikających z ustawy z dnia 11 września 2015 r. *o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym* (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 573 ze zm.);
- przestrzegania przez podmioty wymagań wynikających z ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. *o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji* (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 2056);
- przestrzegania przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2025 r., poz. 960 ze zm.) w zakresie warunków korzystania ze środowiska dotyczących ilości pobieranej wody oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych i pozwoleniach zintegrowanych;
- stosowania Programu działań, o którym mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*, przez podmioty prowadzące produkcję rolną oraz działalność, w ramach której są przechowywane odchody zwierzęce lub stosowane nawozy, obowiązane do stosowania Programu działań jak również wynikające z *Porozumienia z dnia 20 stycznia 2015 r. w sprawie współdziałania Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Inspekcji Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych, Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego*;
- wykonywania zadań określonych w programach ochrony powietrza i planach działań krótkoterminowych;
- spełniania wymagań przez producentów i 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;
- zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej;
- przestrzegania przez podmioty przepisów regulujących postępowanie z czynnikami chłodniczymi z grupy SZWO F-gazów;
- emisji: hałasu do środowiska, gazów i pyłów do powietrza, podczas której wprowadzane są dane i informacje do centralnej ewidencji emisyjności budynków, promieniowania elektromagnetycznego;
- spełniania przez podmioty wymagań określonych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 995/2010 z dnia 20 października 2010 r. ustanawiającym obowiązki podmiotów wprowadzających do obrotu drewno i produkty z drewna;
- zgodności wykorzystania przez użytkowników zasobów genetycznych i tradycyjnej wiedzy związanej z zasobami genetycznymi z uzgodnionymi warunkami dostępu oraz podziału korzyści wynikającymi z ich wykorzystania zgodnie z ustawą z dnia 19 lipca 2016 r. *o dostępie do zasobów genetycznych i podziale korzyści z ich wykorzystania* (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1594) oraz przestrzegania przez podmioty wymagań wynikających z przepisów ustawy z dnia 22 czerwca 2001 r. *o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych* (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 546);

- przestrzegania przepisów ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o *przeciwdziałaniu marnowaniu żywności* (t.j. Dz. 2020 r. z 1645);
- przestrzegania warunków określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

2. Obszar objęty planem kontroli

Na terenie województwa małopolskiego obszar objęty planem kontroli obejmuje 19 powiatów oraz 183 gminy. W 2026 r. planuje się realizację zadań kontrolnych przez wykonywanie na terenie województwa małopolskiego inspekcji terenowych w zakładach należących do podmiotów korzystających ze środowiska oraz kontroli bez wyjazdu w teren, opartych na analizie posiadanej albo dostarczonej do WIOŚ dokumentacji, szczególnie wyników pomiarów automonitoringowych. Zadania kontrolne IOŚ wymienione zostały w ustawie z dnia 20 lipca 1991r. o Inspekcji Ochrony Środowiska oraz w ustawach i przepisach szczególnych.

W roku 2026 ustalono realizację 64 ogólnopolskich celów kontrolnych, wskazanych do wykonania przez GIOŚ (pismo GIOŚ z dnia 29 października 2025 r., znak: BDG-WOP.032.40.2025, BDG-WOP.032.39.2025), przy czym nie jest wymagane wykorzystanie wszystkich określonych celów kontroli w planie na 2026 r.

Każdy WIOŚ, jeśli zidentyfikował na terenie swojego województwa zagadnienia, które nie wpisują się w cele ogólnopolskie, a problemy są istotne, określa cele wojewódzkie, które wpisuje do Informatycznego Systemu Kontroli. WIOŚ w Krakowie określił dwa dodatkowe cele wojewódzkie na rok 2026 tj.:

- Przeciwdziałanie zanieczyszczeniu środowiska wodnego – do realizacji wyłącznie w przypadku kontroli pozaplanowych (CEL 70), tj. gdy kontrolowany podmiot nie posiada pozwolenia wodnoprawnego, a zachodzi uzasadnione podejrzenie, że jest ono wymagane. W konsekwencji realizacji tego celu zostanie zebrana dokumentacja, celem przesłania jej do właściwego miejscowo organu PGW Wody Polskie.
- Kontrola Zakładów w zakresie procedur bezpieczeństwa dot. ochrony środowiska na wypadek zdarzeń kryzysowych (CEL 71), celem stwierdzenia czy zakład posiada i stosuje rozwiązania organizacyjne, techniczne oraz proceduralne, które zapewniają właściwe reagowanie i minimalizację skutków środowiskowych podczas zdarzeń kryzysowych, takich jak np. powódzie, pożary, zanieczyszczenia ujęć wodnych oraz awarie urządzeń lub instalacji.

Lista celów kontrolnych przyjęta do realizacji w roku 2026

Cele ogólnopolskie:

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 (wzrostki poeksploatacyjne 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 zużytych 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 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.

32. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu w zakresie warunków stosowania i przechowywania nawozów, środków wspomagających uprawę roślin, produktów pofermentacyjnych i produktów nawozowych UE.
33. Kontrola warunków stosowania i przechowywania nawozów, środków wspomagających uprawę roślin, produktów pofermentacyjnych i produktów nawozowych UE w rolnictwie, wyprodukowanych w instalacjach, w tym w biogazowniach rolniczych.
34. Kontrola w zakresie bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego.
35. Kontrola gospodarstw rolnych podlegających ocenie wypełniania wymogów warunkowości.
36. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych.
37. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji chemicznych i ich mieszanin.
38. 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, jak również mieszaniny do odnawiania pojazdów.
39. 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, jak również mieszaniny do odnawiania pojazdów.
40. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza.
41. Kontrola wykonywania zadań określonych w programach ochrony powietrza oraz planach działań krótkoterminowych.
42. Kontrola wypełniania obowiązków wynikających z udziału w systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych.
43. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji hałasu do środowiska.
44. 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.
45. Kontrola zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym stosowanym w instalacjach energetycznego spalania paliw.
46. Kontrola zawartości siarki w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej.
47. Kontrola przestrzegania wymagań ochrony środowiska przez prowadzących instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego.
48. Kontrola przestrzegania warunków określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
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.
60. Kontrola, podczas której wprowadzane są dane i informacje do centralnej ewidencji emisyjności budynków.
61. Kontrola podmiotów odprowadzających ścieki przelewami burzowymi komunalnej kanalizacji ogólnospławnej do śródlądowych wód powierzchniowych.
62. Kontrola podmiotów wytwarzających z odpadów nawozy i środki poprawiające właściwości gleby w zakresie przestrzegania przepisów ustawy o odpadach.
63. Kontrola postępowania z pofermentem pochodzącym z biogazowni innych niż biogazownie rolnicze.
64. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących wód opadowych i roztopowych wprowadzanych do wód lub do ziemi lub do urządzeń wodnych, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.

Cele wojewódzkie (numeracja celów wojewódzkich nadawana od numeru 70 wzwyż):

70. Przeciwdziałanie zanieczyszczeniu środowiska wodnego.
71. Kontrola Zakładów w zakresie procedur bezpieczeństwa dot. ochrony środowiska na wypadek zdarzeń kryzysowych.

W 2026 roku przewidziano do realizacji kontrole w ramach ogólnopolskich cykli kontrolnych:

1. Kontynuację rozpoczętego w 2025 r. cyklu kontrolnego dotyczącego instalacji do termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych;
2. Kontynuację cyklu kontrolnego rozpoczętego w 2025 r. dotyczącego postępowania z odpadami powstałymi w wyniku klęski żywiołowej powodzi w 2024 r.

Cykl kontrolny nr 1 dotyczący instalacji do termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych zrealizowano w roku 2025. W roku 2026 w ramach realizacji cyklu kontrolnego nr 2 realizowane będą kontrole w zakresie postępowania z odpadami powstałymi w wyniku klęski żywiołowej powodzi w 2024 r.

3. Wykaz zakładów objętych planem, w tym wykaz instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego

Zestawienie ilości kontroli planowych - kompleksowych, problemowych przedstawiono w tabeli poniżej

Liczba planowanych kontroli ogółem	Liczba planowanych kontroli w terenie			Planowana rezerwa czasu na inne kontrole w % czasu przeznaczanego na kontrole	Liczba etatów inspekcyjnych łącznie z naczelnikiem wydziału wg stanu na dzień 30.11.2025 r.
	Ogółem szt.	Kompleksowych	Problemowych		
1	2	3	4	5	6
524	524	52	472	70	63

Szczegółowy wykaz zakładów planowanych do kontroli umieszczony jest w ISK – Informatycznym Systemie Kontroli. Planując ilość kontroli w 2026 roku wzięto pod uwagę wytyczne Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, w tym kontrole w ramach cykli kontrolnych, ustawowe obowiązki, a także zasoby kadrowe Wydziału Inspekcji i Działów Inspekcji WIOŚ.

W roku 2026 Wydział Zwalczania Przemysłowej Środowiskowej nie będzie realizował kontroli planowych. Zadania tego Wydziału skoncentrują się na działaniach zmierzających do ujawniania czynów zabronionych, zabezpieczania materiału dowodowego i kierowania spraw do właściwych organów oraz na wzmacnianiu współpracy z organami ścigania i Departamentem Zwalczania Przemysłowej Środowiskowej (DZPS) w GIOŚ, w szczególności w zakresie wymiany informacji, koordynacji czynności i wsparcia postępowań właściwych organów.

W 2026 roku zaplanowano do zrealizowania 524 kontrole podmiotów w terenie.

Według stanu na dzień 30 września 2025 r. zobowiązanych do posiadania zintegrowanego jest 141 zakładów prowadzących ogółem 235 instalacji. Liczba zakładów, jak i instalacji może się zmieniać: z uwagi na powstające nowe zakłady (instalacje) posiadające pozwolenia zintegrowane, bądź na przeprowadzoną restrukturyzację w istniejących już zakładach, skutkującą zwolnieniem z takiego obowiązku.

Wykaz zakładów dużego i zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (ZDR i ZZR) wyznaczonych do kontroli został uzgodniony z Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej. Na terenie województwa małopolskiego znajduje się 10 zakładów dużego ryzyka i 11 zakładów zwiększonego ryzyka (stan na dzień 1 grudnia 2025 r.).

Na prowadzenie pozaplanowych czynności kontrolnych przeznaczono 70% czasu pracy. Wyznaczona rezerwa czasowa związana jest ze znaczną ilością wpływających wniosków o interwencję - szczególnie w zakresie nieprawidłowego postępowania z odpadami, nieprawidłowej gospodarki ściekowej oraz wprowadzania widocznych dla mieszkańców zanieczyszczeń do powietrza bądź odczuwanych przez nich uciążliwości zapachowych.

Dodatkowo w 2026 roku przewiduje się w dalszym ciągu zwiększoną ilość kontroli wykonywanych na wniosek organów wydających decyzje na zbieranie i/lub przetwarzanie odpadów, z uwagi na kończący się okres obowiązywania zezwoleń.

4. Procedury opracowywania programów kontroli planowych

Program kontroli planowych jest dokumentem sporządzanym w celu usprawnienia przebiegu kontroli poprzez określenie ram kontroli i uporządkowanie działań kontrolnych.

Program kontroli należy sporządzić obowiązkowo w przypadku kontroli zakładu w terenie, dla następujących grup zakładów: zakładów podlegających obowiązkowi posiadania pozwolenia zintegrowanego oraz zakładów ZDR i ZZR.

W pozostałych przypadkach zaleca się sporządzenie programu kontroli przez inspektorów o krótkim stażu pracy. Decyzje w tym zakresie podejmuje naczelnik/kierownik komórki inspekcji.

Program kontroli zawiera m.in. następujące dane:

- nazwę i miejsce kontrolowanego zakładu/działalności;
- datę rozpoczęcia i planowany termin zakończenia kontroli;
- typ kontroli (planowa/pozaplanowa), rodzaj kontroli pozaplanowej (na wniosek/ interwencyjna/ inwestycyjna/ inne), charakter kontroli (kompleksowa/problemowa);
- okres objęty kontrolą;
- cel kontroli (numer i nazwa celu wg ISK), zakres kontroli (np. ochrona powietrza, gospodarka wodnościekowa, gospodarka odpadami, nawozy itp.), rodzaj kontrolowanego zakładu/instalacji: (np. IPPC, ZDR, ZZR);
- inspektorów WIOŚ, inne osoby/organy uczestniczące w kontroli.

Planowanie kontroli prowadzone jest w oparciu o przyjętą kategoryzację zakładów, uwzględniającą przede wszystkim stopień oddziaływania (ryzyko) działalności prowadzonej przez operatora na środowisko, planowanie cykli kontrolnych oraz planowanie kontroli w oparciu o ustalone krajowe lub wspólnotowe priorytety.

W planie powinny zostać ujęte zakłady kategorii wysokiego ryzyka (kontrola co roku) oraz średniego ryzyka (kontrola raz na 3 lata).

Decyzję o umieszczeniu w planie kontroli zakładów kategorii niskiego ryzyka podejmuje wojewódzki inspektor ochrony środowiska, uwzględniając konieczność przeprowadzenia kontroli zakładów:

- objętych cyklami kontrolnymi;
- których skontrolowanie umożliwia przygotowanie raportów, sprawozdań i informacji oraz realizację zadań kontrolnych wynikających z zawartych porozumień;
- w których w ramach kontroli zakończonej w poprzednim roku stwierdzono naruszenia wymienione w punktach od 2.1 do 2.4 (zgodnie z ISK),

przy uwzględnieniu ograniczeń dotyczących częstotliwości określonych w art. 55a ust. 1 ustawy *Prawo przedsiębiorców*.

Do wygenerowanych z ISK zakładów przyporządkowano ustalone cele kontroli i cykle kontrolne. Wykaz zweryfikowano i uzupełniono takimi zakładami z ewidencji, niewygenerowanymi przez ISK, których kontrola jest uzasadniona wybranymi celami kontroli. Przyjęto zasadę, że zakład w ramach planu na 2026 rok może być kontrolowany tylko jeden raz. Kontroli planowej przypisany został jeden lub kilka celów kontrolnych. Ewentualne kolejne kontrole zakładu mogą być realizowane jako kontrole pozaplanowe, w tym interwencyjne. Kontrole planowe w terenie, zgodnie z Systemem Kontroli, ze względu na charakter i zakres dzielą się na kontrole kompleksowe i problemowe.

Czynnikiem pomocniczym przy planowaniu jest procedura określona w ISK – tzw. Kategoryzacja zakładów uwzględniająca przede wszystkim stopień oddziaływania (ryzyko) działalności prowadzonej przez operatora na środowisko.

Kontrole oparte na analizie badań automonitoringowych, zgodnie z ISK, zaliczane są do kontroli planowych, ale nie są uwzględniane w planie kontroli.

Dokumenty podlegające kontroli automonitoringowej to wyniki:

- a) pomiarów emisji pyłów i gazów do powietrza,
- b) pomiarów jakości i ilości odprowadzanych ścieków,
- c) pomiarów ilości pobieranej wody,
- d) pomiarów poziomu hałasu emitowanego do środowiska,
- e) pomiarów poziomu pól elektromagnetycznych w środowisku,
- f) badań stanu środowiska w obszarze oddziaływania różnych obiektów (np. składowiska odpadów, stacje i bazy paliw).

5. Procedury kontroli pozaplanowych

W planie na rok 2026 zapewniono 70% rezerwy czasowej na kontrole inne niż planowe z wyjazdem w teren. Przeprowadzane będą typowe kontrole terenowe, w związku z napływającymi wnioskami o podjęcie interwencji, dotyczące naruszenia wymagań ochrony środowiska oraz kontrole inne niż typowe, połączone z wyjazdem w teren, m.in. takie jak: kontrole transportów towarów i odpadów, kontrole na wniosek organu przed wydaniem decyzji na zbieranie/przetwarzanie odpadów, rozpoznanie zgłoszonego zanieczyszczenia środowiska oraz czynności przeprowadzone na podstawie z art. 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska.

Niezależnie od tego przewiduje się wykonywanie kontroli pozaplanowych opartych na analizie dokumentacji m. in. w związku z:

- analizą dokumentów dotyczących przestrzegania przepisów ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach;
- analizą dokumentów dotyczących przestrzegania przepisów ustawy o odpadach;
- oceną jakości raportu PRTR pod względem jego terminowości, kompletności, spójności i wiarygodności;
- analizą dokumentów w celu przedstawienia informacji w związku z postępowaniem GIOŚ w sprawie zezwolenia na międzynarodowe przemieszczanie odpadów;
- analizą dokumentów przekazanych przez prowadzącego zakład, w celu wydania postanowienia opiniującego raport o bezpieczeństwie zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (kontrola dokumentacyjna może być przeprowadzona jedynie w przypadku, gdy od ostatniej kontroli w terenie nie wprowadzono w zakładzie istotnych zmian);
- analizą dokumentów przekazanych przez prowadzącego zakład w celu weryfikacji lub aktualizacji dokumentów, zgłoszeń i wykazów dotyczących ZDR;
- analizą dokumentów przekazanych przez prowadzącego zakład w celu weryfikacji lub aktualizacji dokumentów, zgłoszeń i wykazów dotyczących ZZR;
- analizą dokumentów dotyczących miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w zakresie ZDR i ZZR;
- analizą dokumentów dotyczących decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu lub decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w zakresie ZDR i ZZR.

Jednym z zaplanowanych zadań będzie kontynuacja wspólnych akcji kontrolnych, w tym wykonywanie kontroli wspólnie z KAS, Inspekcją Transportu Drogowego, transportów odpadów w strumieniu krajowym i międzynarodowym, 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, Inspekcją Transportu Drogowego, Policją w zakresie przeciwdziałania nielegalnemu przemieszczaniu odpadów, w tym w zakresie oceny przewożonych towarów pod kątem klasyfikacji ich do odpadów.

6. Plan pracy Wydziału Zwalczania Przystępczości Środowiskowej

6.1. Opis Wydziału Zwalczania Przystępczości Środowiskowej

W skład Wydziału Zwalczania Przystępczości Środowiskowej w 2025 roku wchodziło 11 inspektorów Inspekcji Ochrony Środowiska. W 2026 r. ogólna ilość pracowników nie zmieni się, przy czym w wyniku fluktuacji kadry dwóch nowych pracowników przyjętych do wydziału zostanie skierowanych na kurs Inspektorski w celu uzyskania uprawnień inspektora Inspekcji Ochrony Środowiska. Wydział Zwalczania Przystępczości Środowiskowej został umiejscowiony w centrali WIOŚ w Krakowie, a terytorialnie działa on na terenie całego województwa małopolskiego (19 powiatów oraz 183 gminy) zarówno samodzielnie, jak również stanowiąc wsparcie dla Wydziału i Działów Inspekcji.

W realizacji działań Wydział skupi się na działaniach mających na celu podniesienie sprawności wykonywanych zadań Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie walki z „szarą strefą” w gospodarce odpadami.

W związku z podjętymi, w wyniku działań WIOŚ w Krakowie w 2025 roku, informacjami o możliwych nieprawidłowościach w gospodarce odpadami oraz powiązaniach z innymi podmiotami prowadzącymi nielegalną działalność w tym zakresie, do zadań Wydziału Zwalczania Przystępczości Środowiskowej ujęto realizację niewielkiej ilości kontroli planowych zgodnie z wcześniejszymi wytycznymi GIOŚ. W planie na 2026 rok - zgodnie z nowymi wytycznymi GIOŚ - odstąpiono od

realizacji kontroli planowych przez Wydział Zwalczania Przystępczości Środowiskowej. Pracownicy Wydziału biorą udział we wdrożonym w WIOŚ w Krakowie oraz podległych mu Delegaturach systemie pracy zmianowej zapewniającym gotowość do podejmowania działań w terenie w przypadku stwierdzenia podejrzenia wystąpienia zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi lub środowiska, popełnienia przestępstwa lub wykroczenia przeciwko środowisku, bądź wystąpienia poważnej awarii (konieczność podjęcia działań w chwili zdarzenia) 24 godziny na dobę 7 dni w tygodniu.

6.2. Zadania priorytetowe, w tym wyznaczone przez Małopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska adekwatnie do potrzeb, z wyłączeniem prowadzenia kontroli planowych

W roku 2026 będą kontynuowane wszystkie ustawowe zadania Inspekcji Ochrony Środowiska, jak również zostanie utrzymany prymat kontroli interwencyjnych jako reakcji na informacje o łamaniu prawa ochrony środowiska. Priorytetem na 2026 rok są działania związane ze ściganiem przestępstw przeciwko środowisku, w tym w zakresie gospodarki odpadami. Tematyka związana z ochroną wód przed zanieczyszczeniem w związku z sposobem organizacji WIOŚ w Krakowie będzie realizowana przez Wydział i Działy Inspekcji WIOŚ w Krakowie.

Do zadań priorytetowych WZPS należy:

- zwalczanie „szarej strefy” w gospodarce odpadami;
- współdziałanie z organami ścigania oraz innymi organami w zakresie przeciwdziałania i wykrywania przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku;
- współpraca z Departamentem Zwalczenia Przystępczości Środowiskowej w Głównym Inspektoracie Ochrony Środowiska w Warszawie (w tym comiesięczne raportowanie działań prowadzonych w zakresie zwalczania przystępczości środowiskowej);
- współpraca z organami ścigania w zakresie kontroli i nadzoru nad wytypowanymi podmiotami, co do których istnieje podejrzenie nieprawidłowego gospodarowania odpadami;
- uczestnictwo w czynnościach procesowych prowadzonych przez organy ścigania;
- współpraca z organami administracji rządowej i samorządowej w zakresie wykrywania „szarej strefy” w gospodarce odpadami;
- prowadzenie analiz spraw związanych z nielegalnym magazynowaniem odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na terenie województwa małopolskiego w celu ustalenia przepływu odpadów i ujawnienia wszystkich uczestników nielegalnego procederu;
- rozpatrywanie zgłoszeń dot. istotnych nieprawidłowości w zakresie gospodarowania odpadami (m. in. porzucenia/zakopywanie odpadów);
- udział w krajowych i międzynarodowych akcjach związanych z prewencyjną kontrolą transportów odpadów, w tym transportów międzynarodowych (np. DEMETER; CUSTOS VIRIDIS).

W planie kontroli na 2026 r. dla WZPS uwzględniono poniższe wskazania:

1. ukierunkowanie czynności prowadzonych na podstawie art. 10b na typowanie miejsc mogących służyć do nielegalnego deponowania odpadów oraz podmiotów nielegalnie gospodarujących odpadami, w oparciu o:
 - a. wyniki czynności własnych, w tym rozpoznanie terenowe z wykorzystaniem niejawnych środków obserwacyjno-dokumentacyjnych;
 - b. analizę dokumentów i danych (w szczególności BDO, DIWASS);
 - c. ustalenia kontroli inspektorów;
 - d. informacje przekazywane przez GIOŚ;

- e. informacje pozyskane od obywateli poprzez zgłoszenia interwencyjne i zawiadomienia napływające za pośrednictwem aplikacji mObywatel oraz formularza „Zgłoś interwencję”;
2. zapewnienie czasu na niezwłoczne zabezpieczenie materiału dowodowego i podjęcie czynności następczych dotyczących zawiadomienia organów ścigania o podejrzenia popełnienia przestępstwa;
3. współdziałanie operacyjne z organami ścigania oraz innymi właściwymi organami (KAS, ITD, SG) i jednostkami administracji rządowej i samorządowej w zakresie przeciwdziałania i wykrywania przestępstw oraz wykroczeń przeciwko środowisku, obejmujące wymianę informacji, typowanie i weryfikację podmiotów oraz udział w czynnościach prowadzonych przez te organy;
4. bieżącą współpracę z Departamentem Zwalczenia Przemysłowości Środowiskowej (DZPŚ) w GIOŚ, obejmującą zlecenie wykonania określonych czynności Departamentowi oraz wykonanie kontroli interwencyjnych lub czynności przez WZPŚ na prośbę DZPŚ bądź udział w działaniach prowadzonych wspólnie;
5. wyznaczone na 2026 r. priorytety w działaniach wydziałów zwalczenia przemysłowości środowiskowej oraz grup zadaniowych:
 - a. aktywne reagowanie w przypadku powzięcia informacji o złożeniu lub wypełnianiu odpadami wyrobisk poeksploatacyjnych złóż kruszyw naturalnych;
 - b. weryfikacja transportów odpadów w strumieniu krajowym i międzynarodowym (działania prowadzi się w porozumieniu z Policją, ITD, KAS, SG);
 - c. identyfikacja miejsc i podmiotów nielegalnie gospodarujących odpadami, w szczególności odpadami niebezpiecznymi;
 - d. podejmowanie działań wobec podmiotów wielokrotnie naruszających przepisy z zakresu ochrony środowiska;
6. zgodnie z rekomendacją GIOŚ Wydział Zwalczenia Przemysłowości Środowiskowej nie będzie realizował kontroli planowych, w związku z czym czas pracy inspektorów z Wydziału Zwalczenia Przemysłowości Środowiskowej zostanie podzielony w następujący sposób:
 - a. 75% – realizacja zadań interwencyjnych i prewencyjnych (kontrole interwencyjne oraz działania z art. 10b ustawy o IOŚ);
 - b. 25% – współpraca z organami ścigania i innymi służbami w zakresie przeciwdziałania i wykrywania przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku.

Pozostałe zadania wskazane w Wytycznych do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2026 roku oraz Ogólnych kierunkach działania Inspekcji Ochrony Środowiska w latach 2026-2030 będą realizowane w ramach Wydziału i Działów Inspekcji. W uzasadnionych przypadkach Inspektorzy WZPŚ będą uczestniczyli w kontrolach planowych, w ramach współpracy międzywydziałowej.

W związku z poleceniem Wojewody Małopolskiego oraz Głównego Inspektora Ochrony Środowiska dot. monitorowania nielegalnych składowisk odpadów na terenie województwa małopolskiego w ramach podjętej współpracy z innymi organami (Policja, Państwowa Straż Pożarna) w 2026 roku będą kontynuowane działania rozpoznawcze w terenie wobec wytypowanych miejsc nielegalnego nagromadzenia odpadów.

Wydział Zwalczenia Przemysłowości Środowiskowej będzie realizował zadania priorytetowe specyficzne dla województwa, tj. zadania, które będą w sposób istotny oddziaływały na ograniczenie zjawisk przestępczych w zakresie korzystania ze środowiska na terenie województwa małopolskiego.

Wzmoczone działania kontrolne podejmowane będą przez WZPŚ w szczególności w zakresie zwalczenia tzw. „szarej strefy” dotyczącej nielegalnego postępowania z odpadami przez wytwórców

odpadów niebezpiecznych i podmiotów uczestniczących w zbieraniu, transporcie i zagospodarowaniu tych odpadów.

6.3. Założenia do osiągnięcia

Za najważniejsze założenie do osiągnięcia w wyznaczonej perspektywie czasowej uznaje się zapewnienie skutecznego i bieżącego przeciwdziałania nielegalnym praktykom, w szczególności w zakresie gospodarowania odpadami oraz reagowanie na nieprawidłowości i incydenty środowiskowe. Istotnym celem jest również zwiększanie wykrywalności czynów zabronionych i skuteczności działań prewencyjnych, jak również rozszerzanie współpracy międzyinstytucjonalnej. Wśród celów WZPŚ znajduje się również ciągle podnoszenie jakości pracy Inspektorów poprzez systematyczne uzupełnianie wiedzy, rozwijanie kompetencji oraz doskonalenie umiejętności praktycznych. Realizacja tego założenia będzie prowadzona poprzez udział w szkoleniach, warsztatach i kursach ukierunkowanych na rozwój zarówno wiedzy merytorycznej, jak i umiejętności praktycznych.

Dodatkowym, lecz istotnym celem jest zwiększenie rozpoznawalności Inspekcji Ochrony Środowiska wśród instytucji publicznych, organizacji społecznych oraz obywateli. WZPŚ zamierza wzmacniać wizerunek Inspekcji Ochrony Środowiska jako instytucji stojącej na straży interesu publicznego. W tym celu Inspektorzy będą aktywnie uczestniczyć w wydarzeniach branżowych związanych z ochroną środowiska – zarówno jako uczestnicy, jak i prelegenci czy eksperci. Jednocześnie planowane jest umieszczanie informacji o wszystkich istotnych zdarzeniach związanych z pracą WIOŚ w Krakowie na stronie internetowej organu, jak to jest dotychczas praktykowane.

7. Inne działania

7.1. Sprawozdawczość

W roku 2026 WIOŚ przekaze do GIOŚ w wyznaczonych terminach, informacje niezbędne do sporządzania ustawowo wymaganych raportów:

- 1) Przekazanie do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska informacji niezbędnych do sporządzenia ustawowo wymaganych raportów:
 - a) **do dnia 15 lutego 2026 r.** zbiorczej informacji o wynikach przeprowadzonych kontroli podmiotów reprezentujących, o których mowa w art. 53b ust. 2 ustawy o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi;
 - b) **do dnia 16 lutego 2026 r.** sprawozdania z działalności kontrolnej wojewódzkich inspektorów ochrony środowiska w 2025 r. – zestaw danych GUS OŚ-2b;
 - c) **do dnia 19 lutego 2026 r.** danych nt. przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych w 2025 r.;
 - d) **do dnia 28 lutego 2026 r.** informacji za rok 2025 wynikającej z art. 168a ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska;
 - e) **do dnia 16 marca 2026 r.** informacji za rok 2025 o wynikach kontroli zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej;
 - f) Przekazanie wyników kontroli przeprowadzonych w gospodarstwach rolnych podlegających ocenie wypełniania wymogów warunkowości, w układzie okresowych zestawień:
 - **do dnia 4 lipca 2026 r.**, za okres od 1 grudnia 2025 r. do 30 czerwca 2026 r.,
 - **do dnia 4 grudnia 2026 r.**, za okres od 1 lipca 2026 r. do 30 listopada 2026 r.;
 - g) **do dnia 31 sierpnia 2026 r.** danych za rok 2025 do Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń.
- 2) Przekazanie do właściwego miejscowo Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska 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 – **do dnia 31 stycznia 2026 r.**

- 3) Przekazanie do GIOŚ informacji z realizacji przepisów rozporządzenia PEiR (UE) nr 995/2010 z dnia 20 października 2010 r. ustanawiającego obowiązki podmiotów wprowadzających do obrotu drewno i produkty z drewna – **do dnia 27 marca 2026 r.**
- 4) Przekazanie do właściwego miejscowo Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska GIOŚ informacji niezbędnych do zaktualizowania rejestru terenów z przekroczeniem pól elektromagnetycznych, prowadzonego na podstawie art. 124 ustawy prawo ochrony środowiska, **do dnia 31 marca 2026 r.** (na wzorze przekazanym z Departamentu Monitoringu Środowiska – DMS w GIOŚ).
- 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 2025, w oparciu o dane, które zostaną przekazane przez WIOŚ do GIOŚ na potrzeby przygotowania *Informacji o realizacji zadań Inspekcji Ochrony Środowiska w 2025 r.*, w terminie – **do dnia 30 czerwca 2026 r.**
- 6) 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 2027 r. – **do dnia 15 października 2026 r.**
- 7) Przekazanie do GIOŚ propozycji podmiotów do ujęcia w planie kontroli użytkowników zasobów genetycznych na rok 2027, 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 30 października 2026 r.**
- 8) Przekazanie do GIOŚ tabeli wykonania planu działania, zawierającej dane ze wspólnych z Państwową Inspekcją Sanitarną kontroli w zakresie produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego – **do dnia 30 października 2026 r.**
- 9) 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 - **do 10 dnia miesiąca następującego po zakończeniu kwartału.**

7.2 Upowszechnianie informacji o środowisku i jego ochronie

Za najważniejsze zadanie w 2026 r. uznaje się działania informacyjno-promocyjne w celu zapewnienia społeczeństwu i władzy publicznej informacji o stanie środowiska i aktualnych działaniach organów Inspekcji na rzecz jego ochrony.

W 2026 roku w zakresie upowszechniania informacji o środowisku i jego ochronie będą dalej prowadzone działania informacyjne o najważniejszych działaniach WIOŚ związanych ze zdarzeniami znaczącymi dla zdrowia i życia ludzi oraz środowiska, jak również prewencyjnymi działaniami podejmowanymi przez WIOŚ.

Informacje jw., podobnie jak w roku 2025, będą umieszczane na stronie internetowej WIOŚ, w mediach społecznościowych oraz przekazywane dziennikarzom. W 2026 r. prowadzone będą szkolenia funkcjonariuszy innych organów (m.in. KAS). WIOŚ w Krakowie będzie uczestniczył w lokalnych inicjatywach dotyczących problematyki ochrony środowiska.