



Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu

45-035 Opole, ul. Nysy Łużyckiej 42,
tel. 77 453 99 06 (centrala), tel./fax 77 453 00 69 (sekretariat)
NIP: 754-10-94-128 REGON: 000162398
<https://www.gov.pl/web/wios-opole>, e-mail: poczta@opole.wios.gov.pl

Działalność kontrolna Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu w roku 2023

Zgodnie z zapisami art. 8a ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 425) Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska przekazuje radzie gminy, radzie powiatu i sejmikowi województwa, na ich wniosek, informację o wynikach kontroli obiektów o podstawowym znaczeniu dla województwa.

Działalność kontrolna Inspekcji Ochrony Środowiska prowadzona jest na terenie województwa opolskiego, w oparciu o ustawę z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 425) oraz ustawę z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 236).

Do zadań Inspekcji Ochrony Środowiska należy w szczególności:

- 1) kontrola podmiotów korzystających ze środowiska w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska w zakresie:
 - a) przestrzegania przepisów o ochronie środowiska,
 - b) przestrzegania decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska oraz przestrzegania zakresu, częstotliwości i sposobu prowadzenia pomiarów wielkości emisji i jej wpływu na stan środowiska,
 - c) przestrzegania przepisów dotyczących zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym stosowanym w instalacjach energetycznego spalania paliw oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej,
 - d) eksploatacji instalacji i urządzeń chroniących środowisko przed zanieczyszczeniem,
 - e) przestrzegania przepisów o gospodarce opakowaniami oraz odpadami opakowaniowymi,
 - f) przestrzegania przepisów o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej,
 - g) postępowania z substancjami zubożającymi warstwę ozonową oraz z fluorowanymi gazami cieplarnianymi i pozostałymi fluorowanymi gazami cieplarnianymi, o których mowa w ustawie z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2020 r. poz. 2065), oraz z produktami i urządzeniami zawierającymi te substancje lub gazy lub od nich uzależnionymi, z wyłączeniem systemów ochrony przeciwpożarowej i gaśnic zawierających te substancje lub gazy,
 - h) przestrzegania przepisów ustawy z dnia 22 czerwca 2001 r. o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych (Dz. U. z 2022 r. poz. 546), w zakresie wymagań określonych w zezwoleniach na prowadzenie zakładu inżynierii genetycznej albo w zgodach na zamierzone uwolnienie organizmów genetycznie zmodyfikowanych do środowiska w zakresie postępowania z odpadami, w tym powstającymi podczas zamkniętego użycia organizmów genetycznie zmodyfikowanych oraz po zakończeniu zamierzonego uwolnienia organizmów genetycznie zmodyfikowanych do środowiska,
 - i) przestrzegania przepisów o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji,
 - j) przestrzegania przepisów o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, z wyjątkiem przepisów art. 37 i art. 39 ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. z 2024 r. poz. 573),

- k) przestrzegania przepisów o bateriach i akumulatorach, z wyjątkiem przestrzegania przez sprzedawców detalicznych i sprzedawców hurtowych przepisów art. 8, art. 9, art. 10 ust. 1, art. 11, art. 31 ust. 3, art. 48-50, art. 53 oraz art. 54 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach (Dz. U. z 2024 r. poz. 1004),
 - l) przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587);
- 1a) kontrola przestrzegania przepisów ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r. poz. 399);
 - 2) podejmowanie decyzji wstrzymujących działalność prowadzoną z naruszeniem wymagań związanych z ochroną środowiska lub naruszeniem warunków korzystania ze środowiska;
 - 3) przeciwdziałanie poważnym awariom oraz sprawowanie nadzoru nad usuwaniem ich skutków;
 - 4) wykonywanie zadań związanych ze zbieraniem danych do Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń oraz prowadzeniem Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń;
 - 5) wykonywanie zadań określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112);
 - 6) udział w przekazywaniu do użytkowania obiektów lub instalacji realizowanych jako przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko;
 - 7) wykonywanie zadań w zakresie zapobiegania szkodom w środowisku i ich naprawy;
 - 8) wykonywanie zadań określonych w przepisach o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów;
 - 9) wykonywanie zadań określonych w ustawie z dnia 10 lipca 2008 r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2022 r. poz. 2336);
 - 10) kontrola wyrobów wprowadzonych do obrotu lub oddanych do użytku, podlegających ocenie zgodności w zakresie spełniania przez nie zasadniczych lub innych wymagań dotyczących ochrony środowiska;
 - 11) wykonywanie zadań z zakresu:
 - a) ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz. U. z 2022 r. poz. 1816),
 - b) rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniającego dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylającego rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Dz. Urz. UE L 396 z 30.12.2006, str. 1, z późn. zm.),
 - c) rozporządzenia (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004 r. w sprawie detergentów (Dz. Urz. UE L 104 z 08.04.2004, str. 1; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 34, str. 48, z późn. zm.),
 - d) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 689/2008 z dnia 17 czerwca 2008 r. dotyczącego wywozu i przywozu niebezpiecznych chemikaliów (Dz. Urz. UE L 204 z 31.07.2008, str. 1, z późn. zm.),
 - e) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającego i uchylającego dyrektywę 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.)
- w zakresie zagrożeń dla środowiska;

- 12) wykonywanie zadań wynikających z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 995/2010 z dnia 20 października 2010 r. ustanawiającego obowiązki podmiotów wprowadzających do obrotu drewno i produkty z drewna (Dz. Urz. UE L 295 z 12.11.2010, str. 23);
- 13) wykonywanie zadań dotyczących przeprowadzania kontroli przestrzegania przepisów ustawy z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych (Dz. U. z 2023 r. poz. 589 ze zm.) w zakresie emisji gazów cieplarnianych objętych systemem oraz szacowanie wielkości emisji gazów cieplarnianych z instalacji lub z operacji lotniczej, o którym mowa w art. 87 ust. 4 i art. 88 ust. 1 tej ustawy;
- 14) przeprowadzanie kontroli, o której mowa w art. 168a ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska;
- 15) wykonywanie pomiarów wielkości emisji oraz poziomu substancji lub energii występujących w środowisku;
- 16) 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;
- 17) wykonywanie zadań określonych w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1087);
- 18) wykonywanie zadań określonych w ustawie z dnia 19 lipca 2016 r. o dostępie do zasobów genetycznych i podziale korzyści z ich wykorzystania (Dz. U. z 2019 r. poz. 1594) oraz wynikających z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 511/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie środków zapewniających zgodność użytkowników w Unii z wymogami wynikającymi z Protokołu z Nagoi dotyczącego dostępu do zasobów genetycznych oraz uczciwego i sprawiedliwego podziału korzyści wynikających z wykorzystania tych zasobów (Dz. Urz. UE L 150 z 20.05.2014, str. 59) i rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2015/1866 z dnia 13 października 2015 r. ustanawiającego szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 511/2014 w odniesieniu do rejestru kolekcji, monitorowania zgodności użytkowników i najlepszych praktyk (Dz. Urz. UE L 275 z 20.10.2015, str. 4);
- 19) wykonywanie zadań wynikających z ustawy z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (Dz. U. z 2021 r. poz. 214);
- 20) kontrola przestrzegania przepisów ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o przeciwdziałaniu marnowaniu żywności (Dz. U. z 2020 r. poz. 1645);
- 21) wykonywanie zadań określonych w przepisach ustawy z dnia 15 lipca 2020 r. o systemach homologacji typu UE i nadzoru rynku silników spalinowych przeznaczonych do maszyn mobilnych nieporuszających się po drogach (Dz. U. z 2020 r., poz. 1339);
- 22) wykonywanie innych zadań określonych odrębnymi przepisami.

Kontrola przestrzegania przez podmioty korzystające ze środowiska dotyczy głównie przestrzegania przepisów zawartych w ustawach środowiskowych i przepisach wykonawczych oraz wymogów zawartych w decyzjach administracyjnych ustalających warunki emisyjne wydawanych przez Starostów i Marszałka Województwa Opolskiego.

Realizacja zadań kontrolnych dokonywana jest w oparciu o roczne plany kontroli, opracowywane zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Ochrony Środowiska oraz plany kwartalne, zawierające szczegółowy wykaz kontrolowanych podmiotów, które znajdują się w prowadzonej przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, corocznie aktualizowanej ewidencji podmiotów. Ewidencję tworzą podmioty zlokalizowane na terenie województwa opolskiego. Są to jednostki istniejące, nowo utworzone oraz powstałe na bazie zakładów działających dotychczas.

Plany obejmują kontrole:

1. kompleksowe (mające charakter zintegrowany tj. obejmujące wszystkie aspekty środowiska),
2. problemowe (wybrane komponenty środowiska),
3. kontrole w zakresie nadzoru rynku,
4. kontrole w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym.

Inspektorzy przeprowadzają również kontrole pozaplanowe o charakterze interwencyjnym, na wniosek np. Wojewody, GIOŚ, organów rządowych i samorządowych, posłów, senatorów, radnych i obywateli oraz kontrole związane z zamiarem oddania do użytkowania nowo zbudowanego lub przebudowanego obiektu budowlanego, zespołu obiektów lub instalacji realizowanych jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko. Ponadto, na zlecenie GIOŚ, realizowane są również kontrole w ramach cykli kontrolnych o zasięgu krajowym i wojewódzkim.

Realizacja zadań w 2023 r.

Liczba kontroli przeprowadzonych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu

Lp.	Zadania i ich realizacja	2023 r.
1.	Liczba zakładów w ewidencji WIOŚ w Opolu	4756
2.	Liczba kontroli, w tym:	1323
	a) kontrole z wyjazdem w teren – planowe oraz pozaplanowe	472
	b) kontrole w terenie bez ustalonego podmiotu – interwencyjne oraz międzynarodowego przemieszczania odpadów, realizowane wspólnie z innymi służbami	425
	c) kontrole w oparciu o dokumenty	426
3.	Liczba zarządzeń pokontrolnych	181
4.	Liczba decyzji karnych – pieniężnych i niepieniężnych (ostateczne w 2023 r.)	154
5.	Liczba wniosków do organów ścigania	8

Na podstawie ustaleń kontroli, stosownie do stwierdzonych naruszeń wymagań ochrony środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska, Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska może:

- wydać zarządzenie pokontrolne do kierownika kontrolowanej jednostki organizacyjnej lub osoby fizycznej. Natomiast kierownik kontrolowanej jednostki lub kontrolowana osoba fizyczna, ma obowiązek w wyznaczonym w zarządzeniu pokontrolnym terminie, poinformować Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, o zakresie podjętych i zrealizowanych działań służących wyeliminowaniu wskazanych naruszeń;
- nałożyć obowiązki w drodze decyzji administracyjnej, m.in.:
 - o charakterze pieniężnym, za naruszenie (przekroczenie) wymagań ochrony środowiska określonych w pozwoleniach emisyjnych,
 - wstrzymującej działalność, która powoduje pogorszenie stanu środowiska w znacznych rozmiarach lub zagraża życiu lub zdrowiu ludzi oraz w przypadkach nie dotrzymania terminów usunięcia naruszenia, wyznaczonych uprzednią decyzją Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska,
 - wstrzymującej użytkowanie instalacji eksploatowanej bez wymaganego pozwolenia zintegrowanego,
 - wstrzymującej oddanie do użytkowania nowo zbudowanego lub przebudowanego obiektu budowlanego, zespołu obiektów lub instalacji realizowanych jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, jeśli nie spełniają wymagań ochrony środowiska,

- wstrzymującej użytkowanie instalacji w sytuacji wprowadzania przez podmiot korzystający ze środowiska substancji lub energii do środowiska bez wymaganego pozwolenia lub z naruszeniem jego warunków;
- skierować zawiadomienie o popełnieniu przestępstwa przeciwko środowisku, do organu powołanego do ścigania przestępstw, w sytuacji stwierdzenia, że działanie lub zaniechanie osoby odpowiedzialnej za określone użytkowanie instalacji oraz przestrzeganie wymagań ochrony środowiska, wyczerpuje znamiona przestępstwa przeciwko środowisku;
- nałożyć karę grzywny w drodze mandatu za wykroczenia przeciw środowisku określone w przepisach szczegółowych;
- wszcząć egzekucję, jeśli obowiązek wynika z mocy prawa lub decyzji administracyjnej.

W roku 2023 do Wojewódzkiego Inspektoratu wpłynęły ogółem 278 wniosków o interwencję, z tego 261 wniosków załatwiono we własnym zakresie, a 17 przekazano do załatwienia wg właściwości.

Przykładowe działania interwencyjne prowadzone przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu w 2023 r.

Przykład 1

W związku z poleceniem Głównego Inspektora Ochrony Środowiska dotyczącym częstotliwości pobierania próbek na Kanale Gliwickim i rzece Odrze w woj. opolskim oraz zakresu wykonywania pomiarów, inspektorzy WIOŚ w Opolu uczestniczyli przy poborach prób wód powierzchniowych wraz z Centralnym Laboratorium Badawczym Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska Oddziału w Opolu oraz dokonywali lustracji wód rzeki Odry, Kanału Gliwickiego i Kanału Kędzierzyńskiego m. in. przy użyciu łodzi w ramach współpracy z PSP w Kędzierzynie-Koźlu oraz własnego bezzałogowego statku powietrznego. Ponadto inspektorzy prowadzili działania prewencyjne rekomendowane przez GIOŚ po przeprowadzonych analizach stopnia zagrożenia na podstawie wyników próbek wody zgodnie z wdrożoną procedurą monitorowania interwencyjnego Prymnesium parvum „złotej algi” oraz w związku ze wzmożoną ilością zgłoszeń osób fizycznych jak i organów administracji państwowej, inspektorzy WIOŚ w Opolu prowadzili działania interwencyjne w celu rozpoznania zanieczyszczenia w terenie zarówno na rzece Odrze jak i jej dopływach.

Przykład 2

W związku ze zgłoszeniem dotyczącym zanieczyszczenia substancją koloru niebieskiego rowu melioracyjnego od wylotu kanalizacyjnego z pobliskiego zakładu w Krapkowicach, inspektorzy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu w dniu 16.04.2023 r. przeprowadzili czynności rozpoznawcze w terenie. W wyniku prowadzonych działań potwierdzono zanieczyszczenie, którego źródłem było rozszczelnienie opakowań jednostkowych odpadów farb magazynowanych na terenie ww. zakładu, nieklasyfikowanych do odpadów niebezpiecznych. Jak ustalono, w wyniku opadów deszczu część substancji dostała się do kanalizacji opadowej. Pracownicy CLB oddział w Opolu pobrali próby wody powierzchniowej zanieczyszczonego rowu oraz wód powierzchniowych rz. Odra. W czasie prowadzonych czynności nie stwierdzono śnięcia ryb lub innych organizmów, obcych zapachów lub śladów wskazujących na zanieczyszczenie substancjami ropopochodnymi. W związku z powyższym rozpoczęto kontrolę interwencyjną ustalonego podmiotu. W wyniku kontroli stwierdzono naruszenie w zakresie ustawy Prawo ochrony środowiska oraz pozwolenia wodnoprawnego. Ponadto, na podstawie poczynionych ustaleń kontrolnych zawiadomiono o możliwości popełnienia przestępstwa Prokuratora Rejonowego w Strzelcach Opolskich z art. 182 § 1 ustawy Kodeks Karny.

Przykład 3

W związku ze zgłoszeniem w dniu 23.11.2023 r. wystąpienia pożaru magazynu z substancjami chemicznymi, zlokalizowanego przy ul. Chełmońskiego w Kędzierzynie-Koźlu (okolice portu Koźle), inspektorzy WIOŚ w Opolu niezwłocznie przeprowadzili czynności kontrolne w zakresie rozpoznania zanieczyszczenia w terenie. W trakcie obserwacji wskazanego terenu potwierdzono, że pożar objął budynek magazynowy, w którym znajdowało się nielegalne składowisko odpadów niebezpiecznych. Na zlecenie Opolskiego WIOŚ, pracownik Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska Centralnego Laboratorium Badawczego oddziału w Opolu pobrał próby wody powierzchniowej Kanału Gliwickiego i rz. Odry do badań analitycznych. Ponadto inspektorzy WIOŚ w Opolu, za pomocą mobilnego spektrometru RAPIDplus, przeprowadzali terenowe pomiary na obecność substancji niebezpiecznych w powietrzu związanych z chmurą powstałą w wyniku pożaru, w m. Raszowa i Kędzierzyn-Koźle, w miejscach ustalonych przy rekomendacji KDR, przy uwzględnianiu bieżącego kierunku wiatru. W wyniku prowadzonych pomiarów, w okolicy miejsca zdarzenia stwierdzono obecność izopropanolu w chmurze powstałej w wyniku pożaru.

W związku z powyższym zdarzeniem, inspektorzy WIOŚ w Opolu codziennie w kolejnych dniach 24 - 27.11.2023 r. oraz kilkakrotnie w miesiącu grudniu przeprowadzali obserwację terenów znajdujących się w pobliżu miejsca wystąpienia pożaru oraz uczestniczyli przy poborach prób wód powierzchniowych Kanału Gliwickiego i rzeki Odry wykonywanych przez pracowników GIOŚ CLB Oddział w Opolu oraz wykonywali za pomocą mobilnego spektrometru RAPIDplus, pomiary terenowe na obecność substancji niebezpiecznych w powietrzu, w tym w okresie dogaszania pożaru jak i po zakończeniu akcji gaśniczej przez służby straży pożarnej.

Działania kontrolne prowadzone przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu na terenie Miasta Opola w 2023 r.

Na terenie Miasta Opola przeprowadzono w 2023 r. 84 kontrole podmiotów korzystających ze środowiska z wyjazdem w teren (kontrole planowe i pozaplanowe), w tym 17 kontroli interwencyjnych. W 2023 r. przeprowadzono czynności kontrolne w podmiotach z siedzibą w Opolu prowadzących działalność lub korzystających ze środowiska w innej części województwa opolskiego, np. w Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu oraz Zarządzie Dróg Wojewódzkich w Opolu – były to kontrole m.in. w zakresie emisji hałasu komunikacyjnego lub w zakresie oddawania do użytkowania przedsięwzięć mogących znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W trakcie kontroli wykazano naruszenia wymagań ochrony środowiska w 26 przypadkach – co stanowi ok. 31% wszystkich kontroli z wyjazdem w teren na terenie Miasta Opola. Głównie stwierdzone naruszenia to:

- naruszenie obowiązków nałożonych decyzją określającą warunki korzystania ze środowiska,
- prowadzenie działalności bez wymaganego pozwolenia w zakresie ochrony środowiska,
- niewykonywanie badań jakości ścieków przemysłowych lub nieinformowanie odbiorcy ścieków o zaistniałych awariach,
- brak lub nieterminowe wykonywanie kontroli szczelności urządzeń oraz stosowanie czynnika chłodniczego wbrew obowiązującym przepisom,

- brak, nierzetelne lub nieterminowe prowadzenie ewidencji, sprawozdań, raportów, rejestrów, opłat,
- nieterminowe informowanie Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Opolu o terminie oddania do użytkowania nowej instalacji,
- niezłożenie wniosku aktualizacyjnego w rejestrze BDO w ustawowym terminie,
- przekazanie odpadów przez transportującego do podmiotu oraz miejsca innych niż wskazane w karcie przekazania odpadów,
- przekazywanie odpadów nieuprawnionym podmiotom, np. nieposiadającym zezwolenia na zbieranie lub przetwarzanie odpadów,
- transport odpadów bez wymaganej dokumentacji lub w sposób niezapewniający ochrony środowiska (wyciek substancji z przewożonego masekera),
- niepoinformowanie Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Opolu w terminie wyznaczonym w zarządzeniu pokontrolnym o zakresie podjętych i zrealizowanych działań służących wyeliminowaniu stwierdzonych naruszeń.

Dodatkowo przeprowadzono 42 kontrole oparte na analizie dokumentacji, w tym 12 polegających na analizie dokumentacji z wyłączeniem badań automonitoringowych.

Kontrole z wyjazdem w teren obejmowały również zakłady zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz zakłady wymagające pozwolenia zintegrowanego zlokalizowane na terenie Opola, takie jak:

- PGE Górnictwo i Elektryka Konwencjonalna S.A. – Oddział Elektrownia Opole,
- Cementownia ODRA S.A.,
- Animex Foods Spółka z o.o. Oddział w Opolu,
- Przedsiębiorstwo Usług Technicznych DEMPOL - ECO Sp. z o.o.,
- Zott Polska Sp. z o.o.
- CZORA Sp. z o.o. Sp. K.
- Ferma Drobiu Justyna Gondro Półwieś – Opole
- Ferma Drobiu Rozwita i Manfred Rink przy ul. Wasylewskiego.

Opolski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska w Opolu

mgr Wojciech Jarczak
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/