

**PLAN PRACY WOJEWÓDZKIEGO  
INSPEKTORATU OCHRONY ŚRODOWISKA w  
RZESZOWIE w 2023 ROKU**

## SPIS TREŚCI

<b>SPIS TREŚCI .....</b>	<b>2</b>
<b>WSTĘP</b>	<b>3</b>
<b>I. WYDZIAŁ INSPEKCJI.....</b>	<b>4</b>
<b>II. REALIZACJA ZADAŃ INSPEKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA I WYKRYWANIA PRZESTĘPSTW I WYKROCZEŃ PRZECIWKO ŚRODOWISKU .....</b>	<b>22</b>
<b>III. UPOWSZECHNIANIE INFORMACJI O ŚRODOWISKU I JEGO OCHRONIE...</b>	<b>22</b>
<b>IV. SYTUACJA FINANSOWA WIOŚ - PROJEKT DOCHODÓW I WYDATKÓW BUDŻETOWYCH NA 2023 ROK.....</b>	<b>23</b>
<b>V. ORGANIZACJA INSPEKTORATU.....</b>	<b>30</b>

## WSTĘP

W planie pracy na rok 2023 uwzględniono zadania, do których realizacji Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska jest zobowiązany. Zadania zostały wyznaczone przez:

- „Wytyczne do planowania działalności organów Inspekcji Ochrony Środowiska w 2023 r.” zatwierdzone 8 grudnia 2022 r. przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, uwzględniające zadania i cele zawarte w „Ogólnych kierunkach działania Inspekcji Ochrony Środowiska w latach 2021-2025 (z perspektywą do 2030 r.)”,
- Ustawę o Inspekcji Ochrony Środowiska i przepisy prawa dotyczące szeroko rozumianej ochrony środowiska.

Planując zakłady do kontroli nie uwzględniono kontroli które realizowane będą przez zespoły kontrolne powołane przez GIOŚ, w ramach 3-letniego, ogólnopolskiego cyklu kontrolnego dotyczącego weryfikacji składowisk odpadów komunalnych w zakresie przyjmowanych odpadów. Zakłady te wybrane zostaną z listy instalacji komunalnych (składowiska), zgodnie ze wskazówkami zawartymi w wytycznych do Planu kontroli.

Działalnością Inspekcji Ochrony Środowiska kieruje Główny Inspektor Ochrony Środowiska koordynując i nadzorując realizację zadań przez wojewódzkich inspektorów ochrony środowiska.

Wojewódzcy inspektorzy ochrony środowiska działają na obszarze województwa wchodząc w skład zespolonej administracji rządowej województwa i wykonują zadania i kompetencje w imieniu właściwego terenowo wojewody.

Wojewódzki Inspektorat zapewnia Podkarpackiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi realizację zadań Inspekcji Ochrony Środowiska ustalonych w ustawach i przepisach odrębnych zgodnie z ogólnymi kierunkami działania, zaleceniami i wytycznymi oraz poleceniami Głównego Inspektora Ochrony Środowiska oraz kierunkami działania ustalonymi w porozumieniu z Wojewodą Podkarpackim, którego elementem są roczne plany działalności kontrolnej.

## I. WYDZIAŁ INSPEKCJI

Plan pracy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie w zakresie działalności kontrolnej przygotowano przede wszystkim na podstawie niżej wymienionych dokumentów:

- Ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2021 r., poz. 1070 z późn. zm.),
- „Ogólnych kierunków działania Inspekcji Ochrony Środowiska w latach 2021-2025 (z perspektywą do 2030 r.)”, opracowanych przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska,
- „Wytycznych do planowania działalności Inspekcji Ochrony Środowiska w 2023 r.”, zatwierdzonych 8 grudnia 2022 r. przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, przesłanych za pismem znak: DI-WPA.410.11.2022.1.mt, z dnia 09.12.2022 r.,
- Pisma GIOŚ znak: DI-KKW.410.103.2022.iz, z dnia 15 grudnia 2022 r., przekazującego informacje dotyczące dwóch ogólnopolskich cykli kontrolnych,
- Pism Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska znak: DI-PPA.410.11.2022, z dnia 06.04.2022 r. oraz znak: DI-PPA.410.24.2022, z dnia 26.10.2022 r., przekazujących informacje wymagane do planowania kontroli podmiotów w zakresie fluorowanych gazów cieplarnianych,
- Pisma Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska - Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Rzeszowie znak: DMS-RZ.731.6.32.2022, z dnia 19.10.2022 r., przekazującego wyniki oceny stanu jednolitych części wód powierzchniowych monitorowanych na terenie województwa podkarpackiego w latach 2016 - 2021 w ramach systemu Państwowego Monitoringu Środowiska,
- Ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz.U. z 2021 r., poz. 162 z późn. zm.).

Do zadań Wydziału Inspekcji należy przede wszystkim wykonywanie kontroli przestrzegania przepisów dotyczących ochrony środowiska w zakresie określonym w ustawie o Inspekcji Ochrony Środowiska, prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie właściwości rzeczowej wynikającej ze ściśle określonych przepisów prawa.

Istotnym zadaniem jest również współdziałanie, w ramach zawartych porozumień, z innymi organami kontroli, jak Krajowa Administracja Skarbowa, Inspekcja Transportu Drogowego, Państwowa Straż Pożarna, Państwowa Inspekcja Sanitarna, Straż Graniczna, Inspekcja Weterynaryjna oraz Policja, a także z innymi organami administracji publicznej, m.in. z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, Marszałkiem Województwa Podkarpackiego, starostami, prezydentami miast, wójtami i burmistrzami oraz z Inspekcją Nadzoru Budowlanego.

Na 2023 rok zaplanowano realizację zadań, które polegać będą na wykonywaniu kontroli podmiotów korzystających ze środowiska, jednostek samorządu terytorialnego oraz kontroli terenowych bez udziału podmiotu, w celu rozpoznania zanieczyszczenia lub w innych szczególnych przypadkach. Wykonywane będą również kontrole bez wyjazdu w teren, podczas których analizowana będzie dokumentacja dostarczona do WIOŚ w Rzeszowie przez podmioty korzystające ze środowiska, samorządy lub pozyskana w ramach działalności kontrolnej.

Równolegle z wykonywaniem kontroli, w przypadku uzasadnionego podejrzenia popełnienia ściśle określonych przestępstw lub wykroczeń przeciwko środowisku, podejmowane będą czynności na podstawie art. 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska. Czynności te realizowane będą przede wszystkim przez członków Grupy Interwencyjno – Wyjazdowej powołanej Zarządzeniem Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska.

Wykaz zakładów zaplanowanych do kontroli w terenie, wraz z przypisanymi celami kontroli i cyklami kontrolnymi przedstawiono w Załączniku nr 1 niniejszego Planu Pracy, pt. *„Tabela rocznego planu kontroli z wyjazdem w teren, 2023 r. województwa podkarpackiego”*.

Załącznik nr 2 niniejszego Planu Pracy stanowi *„Wykaz instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego w województwie podkarpackim, znajdujących się w ewidencji Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie”*. W Wykazie zaznaczono podmioty prowadzące instalacje, które wytypowano do kontroli na 2023 rok. Pozostałe instalacje były kontrolowane w latach ubiegłych, nie później niż w 2020 roku.

Załącznik nr 3 niniejszego Planu Pracy stanowi *„Wykaz zakładów o dużym ryzyku i zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej z terenu województwa podkarpackiego, znajdujących się w ewidencji Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie”*, wraz z dokumentami

potwierdzającymi dokonanie uzgodnień z Podkarpackim Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej. W piśmie PKW PSP znak: WZ.0760.7-1.2022, z dnia 04.10.2022 r., przedstawiono wykaz grup zakładów, o których mowa w art. 264d ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2022 r. poz. 2556).

W Załączniku nr 4 niniejszego Planu Pracy, pt. „*Plan Pracy Grupy Interwencyjno - Wyjazdowej sporządzony w oparciu o wytyczne Głównego Inspektora Ochrony Środowiska*” zawarto informacje nt. realizacji zadań w zakresie przeciwdziałania i wykrywania przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku według zaleceń GIOŚ.

## **1. Obszar objęty planem kontroli**

Planem kontroli objęto obszar całego województwa podkarpackiego (21 powiatów ziemskich, 4 powiaty grodzkie oraz 160 gmin) z zachowaniem, określonego w Regulaminie organizacyjnym WIOŚ w Rzeszowie, terytorialnego podziału zadań kontrolnych pomiędzy Wydział Inspekcji w Rzeszowie i Działy Inspekcji w Delegaturach: Jaśle, Przemyślu i Tarnobrzegu. Nie dotyczy to realizacji kontroli w ramach celu nr 53 - Kontrola w zakresie zgodności dostępu i wykorzystania zasobów genetycznych i tradycyjnej wiedzy związanej z zasobami genetycznymi oraz podziału korzyści z ich wykorzystania, które prowadzone będą przez Wydział Inspekcji w Rzeszowie, celu nr 54 - Kontrola przestrzegania obowiązków przez podmioty wprowadzające do obrotu drewno i produkty z drewna, które prowadzone będą przez Delegaturę w Jaśle oraz celu nr 55 - Kontrola spełniania wymogów przez silniki spalinowe przeznaczone do maszyn mobilnych nieporuszających się po drogach, które prowadzone będą przez Delegaturę w Przemyślu.

## **2. Priorytety działalności kontrolnej w 2023 r.**

### **Wykrywanie przestępstw i wykroczeń przeciwko środowisku.**

Zadanie to realizowane będzie poprzez wykonywanie kontroli interwencyjnych i kontroli planowych, a także w ramach czynności przewidzianych w art. 10 b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska o ile wystąpią przesłanki uzasadniające podejrzenie

popęnienia określonych w tej ustawie przestępstw lub wykroczeń. W niektórych czynnościach inspektorzy będą współpracowali z odpowiednimi służbami.

### **Ochrona zasobów wód powierzchniowych i podziemnych pod kątem przestrzegania ilości pobieranej wody, określonej w pozwoleniach wodnoprawnych i zintegrowanych.**

Istotnym zagrożeniem wymagającym nadzoru jest zapobieganie nadmiernej eksploatacji zasobów wodnych na terenie Polski. Uwzględniając powyższe do kontroli wytypowano podmioty pobierające wodę dla zaspokojenia podstawowych potrzeb mieszkańców w zaopatrzenie w wodę pitną. Kontrole te pozwolą zweryfikować informacje przekazywane przez te podmioty na podstawie artykułu 304 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.). Kontrola realizacji tych obowiązków będzie przedmiotem ogólnopolskiego cyklu kontrolnego i realizowana będzie według wytycznych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

### **Ochrona wód powierzchniowych przed zanieczyszczeniami pochodzącymi od ścieków komunalnych.**

Do kontroli w ramach tego problemu wybrane zostały podmioty wprowadzające do wód ścieki komunalne przelewami burzowymi komunalnej kanalizacji ogólnospławnej do śródlądowych wód powierzchniowych, pod kątem oceny przestrzegania dopuszczalnej średniej rocznej liczby zrzutów z poszczególnych przelewów. Pozwoli to zweryfikować przestrzeganie warunków wprowadzania ścieków w odniesieniu do obowiązujących pozwoleń wodnoprawnych, w szczególności częstotliwości zadziałania przelewu.

Kontrola realizacji tych obowiązków będzie przedmiotem ogólnopolskiego cyklu kontrolnego i realizowana będzie według wytycznych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

Zgodnie z wytycznymi wybrano do kontroli przede wszystkim podmioty jednocześnie pobierające wodę i posiadające przelewy burzowe.

## **Ochrona wód powierzchniowych przed zanieczyszczeniami związkami azotu pochodzącymi ze źródeł rolniczych.**

Istotnym zagadnieniem wymagającym nadzoru jest zapobieganie nieprawidłowościom dotyczącym przechowywania i stosowania nawozów, mogącym skutkować zanieczyszczeniem wód związkami azotu pochodzącymi ze źródeł rolniczych. Z danych uzyskanych za lata 2016 - 2021 od GIOŚ Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Rzeszowie wynika, że w zakresie zanieczyszczenia wód substancjami biogennymi, najniekorzystniejszą klasyfikacją charakteryzowały się następujące jednolite części wód powierzchniowych (JCWP): Słony (m. Brzostek), Brzeźnica od Dopływu z Łączek Kucharskich do ujścia (m. Brzeźnica), Zawadka (m. Paszczyzna), Budzisz (m. Borek Wielki), Rzeka (m. Kozłów), Dopływ z Wiktorca (m. Skrzyszów), Zgórska Rzeka (m. Wadowice Dolne), Morwawa (m. Iskrzynia), Wisłok od zb. Besko do Czarnego Potoku (m. Odrzykoń), Czarny Potok (m. Gliniczek), Wisłok od Czarnego Potoku do Stobnicy (m. Dobrzechów), Stobnica do Łądzierza (m. Stara Wieś), Stobnica od Łądzierza do ujścia (m. Godowa), Gwoźnica (m. Wyżne), Strug od Chmielnickiej Rzeki do ujścia (m. Rzeszów-Biała), Stary Wisłok (m. Czarna), Markówka (m. Urzejowice), Żołynianka (m. Smolarzyny), Leszczyńska (m. Chodaczów), Łęg do Turka (m. Wola Raniżowska), Mleczka od Łopuszki do ujścia z Mleczką Wschodnią od Węgierki (m. Gniewczyzna), Szklarka (m. Bachórz), Żurawica (m. Bolestraszyce), Potok Laszkowski (m. Moszczany), Rudnia (m. Rudnik nad Sanem), Koniecpólka (m. Ślężaki).

Uwzględniając powyższe dane do kontroli podmiotów prowadzących produkcję rolną oraz działalność, w ramach której są przechowywane odchody zwierzęce lub stosowane nawozy, w zakresie stosowania „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” oraz przepisów dotyczących ochrony wód przed zanieczyszczeniem azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych, wytypowano przede wszystkim gospodarstwa rolne położone w ww. zlewniach JCWP.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz dane przesłane z Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, wybrane zostały do kontroli podmioty prowadzące produkcję rolną, w szczególności te, które w bezpośrednim sąsiedztwie wód powierzchniowych przechowują lub stosują nawozy lub nawozy naturalne, pod kątem oceny, w tym na



podstawie wyników pomiarów jakości wód powierzchniowych zlecanych w trakcie kontroli do CLB GIOŚ, czy prowadzona działalność rolnicza powoduje zanieczyszczenie wód azotanami.

Kontrole w tym zakresie realizowane będą w ramach ogólnopolskiego cyklu kontrolnego, według wytycznych Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

### **Weryfikacja składowisk odpadów komunalnych w zakresie przyjmowanych odpadów.**

Zadania kontrolne w tym zakresie realizowane będą przez zespoły kontrolne powołane przez GIOŚ, w ramach 3-letniego, ogólnopolskiego cyklu kontrolnego.

### **Porzucanie odpadów, w tym palnych i niebezpiecznych.**

Działania kontrolne będą skoncentrowane na podmiotach gospodarujących odpadami, z uwzględnieniem skali działalności, rodzajów zbieranych odpadów oraz legalności prowadzonej gospodarki odpadami. W przypadku powzięcia informacji o nielegalnym deponowaniu odpadów niebezpiecznych bądź palnych, konieczne będzie przeprowadzenie kontroli pozaplanowych interwencyjnych, bądź podjęcie działań w trybie art. 10b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska.

Identyfikacja miejsc nagromadzenia odpadów palnych i niebezpiecznych wiąże się z potrzebą współpracy i wymiany informacji z organami ścigania, Krajową Administracją Skarbową, Inspekcją Transportu Drogowego oraz Państwową Strażą Pożarną. Ponadto każdorazowo w przypadku stwierdzenia nielegalnego deponowania odpadów wskazane jest poinformowanie organów właściwych, zgodnie z art. 26 i 26a oraz 47 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, do odpowiednio: wydania decyzji nakazującej usunięcie odpadów, bądź cofnięcia zezwolenia na zbieranie lub przetwarzanie odpadów.

Kontrole związane z porzucaniem odpadów wiążą się ściśle ze zwalczaniem tzw. „szarej strefy” w gospodarce odpadami. W gradencji działań Inspekcji Ochrony Środowiska na 2023 r. ściganie „mafii odpadowych” ma najwyższy priorytet.

## **Interwencje dotyczące negatywnego oddziaływania na środowisko i nieprawidłowości w zakresie gospodarki odpadami.**

W 2022 roku podjęto 195 kontroli lub innych czynności interwencyjnych. Ze względu na zapotrzebowanie społeczne, działania takie będą prowadzone również w 2023 r.

### **3. Procedura opracowania planów kontroli**

Procedura planowania kontroli instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego oraz zakładów o zwiększonym ryzyku i zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska, zwanych dalej odpowiednio „zakładami o zwiększonym ryzyku” i „zakładami o dużym ryzyku” wynika z art. 5a ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska. W odniesieniu do instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego okres pomiędzy kontrolami nie przekracza:

- 1) jednego roku dla instalacji stwarzających największe zagrożenie;
- 2) trzech lat dla instalacji, których prowadzącym instalację jest organizacja zarejestrowana w systemie ekzarządzania i audytu (EMAS) lub dla instalacji stwarzających najmniejsze zagrożenie.

Jeżeli kontrola instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego lub zakładu o zwiększonym ryzyku lub zakładu o dużym ryzyku wykaże istotne naruszenie wymogów określonych w tym pozwoleniu lub w zakresie przeciwdziałania poważnej awarii przemysłowej, w terminie 6 miesięcy od dnia zakończenia tej kontroli przeprowadza się ponowną kontrolę, o której mowa w art. 55 ust. 7 ustawy Prawo przedsiębiorców.

Procedura planowania pozostałych kontroli planowych ustalona została w aneksach wprowadzonych do dokumentów Informatycznego Systemu Kontroli (ISK), zatwierdzonego do stosowania we wszystkich wojewódzkich inspektoratach ochrony środowiska przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, w tym zgodnie z zasadami określonymi w aneksie do zasad sporządzania planów kontroli obowiązującym od 08.12.2022 r., stanowiącym dokument o sygnaturze I.3.1. w Informatycznym Systemie Kontroli.

Podstawowym narzędziem do planowania i dokumentowania kontroli jest Informatyczny System Kontroli. System ten określa zasady planowania kontroli w związku z przyjętą kategoryzacją zakładów, uwzględniającą przede wszystkim stopień oddziaływania na środowisko (ryzyko) prowadzonej działalności, planowanie celów kontroli, w tym cykli kontrolnych oraz planowanie kontroli w oparciu o ustalone krajowe lub wspólnotowe priorytety. Kategoryzacja zakładów jest istotnym elementem przy ustalaniu rocznych planów kontroli, wpływając na zwiększenie częstotliwości kontroli w zakładach bardziej uciążliwych dla środowiska, kosztem liczby kontroli w zakładach mniej uciążliwych dla środowiska. W zmienionych dokumentach w ISK zachowano podział zakładów na 5 kategorii, ale kryteria podziału uległy zasadniczej zmianie. Zrezygnowano z „podstawowej kategoryzacji zakładów” przy prowadzonej jednocześnie analizie wielokryterialnej oddziaływania na środowisko, na rzecz wyłącznie uaktualnionej analizy wielokryterialnej. Podstawową jednostką podlegającą kontroli jest zakład rozumiany jako konkretne miejsce prowadzenia działalności lub eksploatacji instalacji. Do pojęcia zakładu kwalifikuje się również jednostki organizacyjne wykonujące zadania ustawowe, np. jednostki samorządu terytorialnego, a także podmioty wprowadzające do obrotu niektóre rodzaje towarów, jak np. sprzęt elektryczny i elektroniczny, baterie i akumulatory, pojazdy, drewno, a także osoby fizyczne nieprowadzące działalności gospodarczej (np. rolnicy).

W oparciu o dane zakładów zawarte w bazie, Informatyczny System Kontroli, w sposób zautomatyzowany, generuje propozycje rocznego planu kontroli. W procedurze ustalono częstotliwość kontroli zakładów dla poszczególnych kategorii. W planie kontroli ujmowane są zakłady spośród kategorii I i II. Zakłada się, że zakłady z kategorii III-V nie muszą być uwzględniane w planowaniu kontroli. Jednak w zależności od potrzeb wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska można w planie kontroli umieścić również zakłady z kategorii III-V, w szczególności takie gdy podczas poprzedniej kontroli stwierdzone zostały naruszenia, w wyniku których mogło nastąpić lub nastąpiło zagrożenie lub zanieczyszczenie środowiska, określone w ISK w klasie 2 od 2.1 do 2.4 oraz zakłady objęte cyklami kontrolnymi, a także zakłady których skontrolowanie umożliwi przygotowanie raportów, sprawozdań i informacji oraz realizację zadań kontrolnych wynikających z zawartych porozumień. Dla wybranych zakładów z V kategorii nie ma konieczności przeprowadzania analizy wielokryterialnej.

Zgodnie z ISK każdy wioś ustala rezerwę czasową na kontrole prowadzone na podstawie badań automonitoringowych, zaliczane do kontroli planowych, rezerwę czasową na kontrole pozaplanowe oraz rezerwę czasową na czynności określone w art. 10 ustawy o Inspekcji ochrony Środowiska.

#### **4. Procedura opracowania planów kontroli nieplanowych**

Zgodnie z art. 5a ust. 7 ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska pozaplanowe kontrole przeprowadza się w szczególności w celu jak najszybszego zbadania skarg i wniosków o interwencje, wystąpienia poważnych awarii, stwierdzenia naruszeń wymogów określonych w pozwoleniach zintegrowanych oraz w stosownych przypadkach, przed udzieleniem lub zmianą pozwolenia zintegrowanego. Do kontroli pozaplanowych zalicza się kontrole:

- 1) przeprowadzane na wniosek organów administracji publicznej lub podmiotów, o ile przepisy szczególne przewidują możliwość występowania z takim wnioskiem. Do takich kontroli należy zaliczyć m.in. kontrole podejmowane na wniosek marszałka województwa, w związku z postępowaniem dotyczącym uznania substancji za produkt uboczny w rozumieniu ustawy o odpadach lub na wniosek organu ochrony środowiska, w związku z postępowaniem o wydanie zezwolenia na gospodarowanie odpadami lub jego zmiany, a także wnioskiem podmiotu o wydanie zaświadczenia lub informacji o przestrzeganiu wymagań ochrony środowiska,
- 2) przeprowadzane na wniosek innych wojewódzkich inspektorów ochrony środowiska oraz Głównego Inspektora Ochrony Środowiska,
- 3) interwencyjne rozumiane jako kontrole przeprowadzane w związku z rozpatrywaniem skarg i interwencji dotyczących zanieczyszczenia środowiska lub podejrzenia wystąpienia takiego zanieczyszczenia, wystąpienia poważnych awarii lub w celu przeciwdziałania popełnieniu przestępstwa lub wykroczenia.

Jako kontrole pozaplanowe traktuje się również kontrole w terenie bez ustalonego podmiotu, m.in. takie jak: kontrole transportów towarów i odpadów, rozpoznanie zgłoszonego zanieczyszczenia.

Niezależnie od tego przewiduje się wykonywanie kontroli bez wyjazdu w teren, podczas których analizowana będzie dokumentacja dostarczona do WIOŚ w

Rzeszowie lub zebrana w ramach działalności kontrolnej, zgodnie z zasadami określonymi w Informatycznym Systemie Kontroli.

Na podstawie danych za lata ubiegłe na wykonanie kontroli pozaplanowych założono rezerwę czasową na poziomie 30 % czasu pracy.

## 5. Ogólnopolskie i wojewódzkie cele oraz cykle kontrolne

Cele ogólnopolskie określił GIOŚ w „Wytycznych do planowania działalności Inspekcji Ochrony Środowiska w 2023 r.” i oznaczono je numerami od 1 do 59. Natomiast cel wojewódzki oznaczono numerem 65. Celem wojewódzkim objęto zagadnienia nie uwzględnione w celach krajowych, które wymagają kontroli ze względów formalnych.

Ogólnopolskie i wojewódzkie cele kontroli przedstawiono w Tabeli nr 1.

**Tabela nr 1. Cele kontroli WIOŚ w Rzeszowie ustalone na 2023 rok**

<b>OGÓLNOPOLSKIE CELE KONTROLI</b>
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 pożywne, pokopalniane itp.).
14. Kontrola procesu rekultywacji składowisk odpadów.
15. Kontrola w zakresie gospodarki odpadami medycznymi i weterynaryjnymi.
16. Kontrola przestrzegania warunków decyzji dotyczących uznania przedmiotów lub substancji za produkt uboczny.
17. Kontrola przestrzegania przepisów oraz posiadanych decyzji przez wytwórców paliwa alternatywnego z odpadów, także w zakresie poprawności dalszego sposobu ich zagospodarowania przez kolejnych posiadaczy.
18. Kontrola obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych, połączona z aktualizacją spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów.
19. Kontrola terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych w celu oceny realizacji zadania ujętego w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010 „Rekultywacja terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych składowaniem niebezpiecznych odpadów przemysłowych” przewidywanego do wykonania w latach 2009-2010.

20. Kontrola przestrzegania przepisów o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
21. Kontrola przestrzegania przepisów o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi.
22. Kontrola przestrzegania przepisów o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej.
23. Kontrola przestrzegania przepisów o bateriach i akumulatorach.
24. Kontrola w zakresie przeciwdziałania marnowaniu żywności.
25. Kontrola wytwórców olejów odpadowych oraz podmiotów prowadzących odzysk i regenerację olejów odpadowych.
26. Kontrola przestrzegania przepisów w zakresie recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.
27. Kontrola przestrzegania przepisów obowiązujących w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów z uwzględnieniem „Planu Inspekcji Transgranicznego Przemieszczania Odpadów”.
28. Kontrola prawidłowości realizacji międzynarodowego przemieszczania odpadów, w tym niebezpiecznych, w szczególności poprzez kontrolę instalacji wytwarzających lub przetwarzających te odpady.
29. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.
30. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.
31. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących wprowadzania do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innych podmiotów, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego.
32. Kontrola podmiotów prowadzących produkcję rolną oraz działalność, w ramach której są przechowywane nawozy naturalne lub stosowane nawozy, w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących ochrony wód przed zanieczyszczeniem azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych.

33. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu w zakresie warunków stosowania i przechowywania nawozów, środków wspomagających uprawę roślin, produktów nawozowych UE oraz nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE”.
34. Kontrola warunków stosowania i przechowywania nawozów organicznych, środków wspomagających właściwości gleby, wyprodukowanych w instalacjach, w tym w biogazowniach rolniczych w procesie produkcji energii z biomasy.
35. Kontrola w zakresie bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego.
36. Kontrola gospodarstw rolnych podlegających ocenie wypełniania wymogów wzajemnej zgodności (cross-compliance).
37. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych.
38. Kontrola przestrzegania przepisów dotyczących substancji chemicznych i ich mieszanin.
39. Kontrola spełniania wymagań przez producentów produktów zawierających lotne związki organiczne – farby i lakiery przeznaczone do malowania budynków i ich elementów wykończeniowych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji oraz mieszaniny do odnawiania pojazdów.
40. Kontrola spełniania wymagań przez użytkowników produktów zawierających lotne związki organiczne – farby i lakiery przeznaczone do malowania budynków i ich elementów wykończeniowych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji oraz mieszaniny do odnawiania pojazdów.
41. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza.
42. Kontrola wykonywania zadań określonych w programach ochrony powietrza oraz planach działań krótkoterminowych.
43. Kontrola wypełniania obowiązków wynikających z udziału w systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych.



44. Kontrola przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji hałasu do środowiska.
45. Kontrola zgodności wyrobów z zasadniczymi lub innymi wymaganiami przestrzegania Dyrektywy 2000/14/WE w sprawie emisji hałasu do środowiska przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń.
46. Kontrola zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym stosowanym w instalacjach energetycznego spalania paliw.
47. Kontrola zawartości siarki w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej.
48. Kontrola przestrzegania wymagań ochrony środowiska przez prowadzących instalacje wymagające uzyskania pozwolenia zintegrowanego.
49. Kontrola jakości danych dostarczanych przez prowadzących instalacje w ramach Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń.
50. Kontrola w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom.
51. Kontrola w zakresie poziomów pól elektromagnetycznych.
52. Kontrola przestrzegania przepisów ustawy o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych.
53. Kontrola w zakresie zgodności dostępu i wykorzystania zasobów genetycznych i tradycyjnej wiedzy związanej z zasobami genetycznymi oraz podziału korzyści z ich wykorzystania.
54. Kontrola przestrzegania obowiązków przez podmioty wprowadzające do obrotu drewno i produkty z drewna.
55. Kontrola spełniania wymogów przez silniki spalinowe przeznaczone do maszyn mobilnych nieporuszających się po drogach.
56. Kontrola produktów i odpadów produktów w zakresie spełniania wymagań określonych w unijnym prawodawstwie harmonizacyjnym w obszarach, w których organem nadzoru rynku wskazano IOŚ.
57. Kontrola realizacji zarządzeń pokontrolnych.
58. Kontrole w zakresie przeciwdziałania popełnieniu przestępstwa lub wykroczenia.
59. Kontrola w zakresie realizacji przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, obowiązków wynikających z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w zakresie dotyczącym gospodarowania nieczystościami ciekłymi na terenie gminy.

<b>WOJEWÓDZKI CEL KONTROLI</b>
--------------------------------

65. Kontrola spełniania wymagań ochrony środowiska przez obiekty budowlane i urządzenia techniczne przeznaczone do prowadzenia działalności wymagającej uzyskania pozwolenia lub koncesji (produkcja alkoholu, wyrobów tytoniowych, materiałów wybuchowych, broni, amunicji, technologii o przeznaczeniu policyjnym lub wojskowym).
---

W 2023 roku przewidziano również do zrealizowania cztery ogólnopolskie cykle kontrolne, ujęte w Tabeli nr 2.

**Tabela nr 2. Cykle kontrolne ustalone przez GIOŚ na 2023 rok**

<b>OGÓLNOPOLSKIE CYKLE KONTROLNE</b>
1. Kontrola podmiotów pobierających wodę powierzchniową lub podziemną, pod kątem oceny spełniania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych i zintegrowanych.
2. Kontrola podmiotów odprowadzających ścieki przelewami burzowymi komunalnej kanalizacji ogólnospławnej do śródlądowych wód powierzchniowych.
3. Kontrola podmiotów prowadzących produkcję rolną, a w szczególności podmiotów, które w bezpośrednim sąsiedztwie wód powierzchniowych przechowują lub stosują nawozy lub nawozy naturalne.
4. Ogólnopolski Cykl Kontrolny Głównego Inspektora Ochrony Środowiska polegający na weryfikacji wszystkich instalacji komunalnych (składowiska odpadów) funkcjonujących na terenie całego kraju.

WIOŚ w Rzeszowie nie zaplanował do realizacji w 2023 r. wojewódzkich cykli kontrolnych.

## 6. Plan kontroli wraz z uzasadnieniem

Przy wyborze celów kontroli na 2023 rok wzięto pod uwagę przede wszystkim:

- ogólnokrajowe i wojewódzkie priorytety dotyczące poprawy poziomu przestrzegania prawa w szeroko rozumianej ochronie środowiska i gospodarce odpadami, przeciwdziałania poważnym awariom, zanieczyszczaniu powietrza i wód, poprawy klimatu akustycznego, transgranicznego przemieszczania odpadów,
- wyniki klasyfikacji i oceny stanu jednolitych części wód powierzchniowych w województwie podkarpackim,
- dane dotyczące podmiotów korzystających ze środowiska, wyniki dotychczas wykonanych kontroli oraz kategoryzacji zakładów znajdujących się w ewidencji, zawarte w Informatycznym Systemie Kontroli,
- stan przestrzegania wymagań ochrony środowiska wynikający z „Informacji o realizacji zadań Inspekcji Ochrony Środowiska w 2021 roku” z lutego 2022 r.

Przy sporządzaniu planu kontroli na 2023 rok wygenerowano z Informatycznego Systemu Kontroli zakłady do kontroli wg ww. zasad. Zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców przeanalizowano prawdopodobieństwo naruszenia prawa przez wygenerowane zakłady oraz odpowiednio zweryfikowano wykaz, uzupełniając takimi zakładami z ewidencji, niewygenerowanymi przez ISK, których kontrola jest uzasadniona prawdopodobieństwem stwierdzenia istotnych naruszeń oraz skargami i wnioskami o podjęcie interwencji dotyczącymi ochrony środowiska. Do kontroli wybrano wszystkie zakłady z I kategorii ryzyka oraz wybrane zakłady z II kategorii ryzyka, dokonując wyboru tak, aby ich kontrola nie była wykonana rzadziej niż raz na 3 lata. Wykaz uzupełniono zgodnie z zaleceniem GIOŚ o podmioty:

- objęte cyklami kontrolnymi;
- których kontrola umożliwi przygotowanie raportów, sprawozdań i informacji oraz realizację zadań kontrolnych wynikających z zawartych porozumień;
- u których stwierdzono w ramach ostatniej kontroli naruszenia wymienione w klasie 2 od 2.1 do 2.4, za wyjątkiem tych, dla których jest prowadzone postępowanie przez inny organ lub które usunęły naruszenia.

W końcowym etapie planowania poszczególnym zakładom przyporządkowano ustalone cele kontroli i cykle kontrolne, które zostały przedstawione w Tabelach nr 1 i nr 2, niniejszego Planu Pracy.

Zbiorcza informacja dotycząca ilości zaplanowanych na 2023 rok kontroli przedstawiona została w Tabeli nr 3.

**Tabela nr 3. Informacja zbiorcza o rocznym planie kontroli na 2023 rok**

<b>Liczba planowanych kontroli w terenie</b>	<b>% czasu przeznaczanego na planowane kontrole polegające na analizie dokumentacji</b>	<b>% czasu przeznaczanego na kontrole pozaplanowe „inne” nie uwzględnione w planie</b>	<b>% czasu przeznaczanego na czynności określone w art. 10 b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska</b>	<b>Liczba etatów inspekcyjnych w Wydziale Inspekcji przewidzianych do realizacji zadań kontrolnych w 2023 r.</b>
<b>748</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>65</b>

Uzasadnienie ilości zaplanowanych kontroli:

Przy planowaniu kontroli na 2023 rok nie uwzględniono 3 inspektorów nieobecnych w związku z usprawiedliwioną nieobecnością oraz 5 pracowników zapewniających obsługę administracyjną. Nie planowano przeprowadzania kontroli przez Kierowników Delegatur i Naczelnika Wydziału Inspekcji.

Zgodnie z wymogami art. 5a ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska zaplanowano kontrole instalacji wymagających posiadania pozwolenia zintegrowanego (w załączniku nr 2 niniejszego Planu Pracy oznaczone symbolem X), za wyjątkiem tych składowisk odpadów, które powinny być objęte Ogólnopolskim Cyklem Kontrolnym Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w 2023 roku.

W planie kontroli uwzględniono zakłady wytypowane do kontroli w ramach ogólnopolskich cykli kontrolnych od 1-3. Liczba kontroli w ramach tych cykli może zostać skorygowana, jeżeli w wytycznych GIOŚ określone zostaną zasady wyboru zakładów do kontroli.

W 2023 roku planuje się przeprowadzenie, w ramach projektu inspekcyjnego IMPEL TFS, wspólnych akcji kontrolnych na drogach i przejściach granicznych. Kontrole te będą koordynowane przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska i realizowane w ścisłej współpracy ze służbami zaangażowanymi w sprawowanie nadzoru nad transgranicznym przemieszczaniem odpadów.

## **7. Pozostałe zadania zaplanowane do realizacji przez pracowników Wydziału i Działów Inspekcji**

W 2023 roku pracownicy prowadzić będą następujące bazy danych oraz rejestry:

- Informatyczny System Kontroli zawierający dane dotyczące zakładów przyporządkowanych poszczególnym kategoriom ryzyka oraz dane o przeprowadzonych kontrolach i podjętych działaniach pokontrolnych,
- Program komputerowy zawierający dane o zakładach, których działalność może być przyczyną wystąpienia poważnej awarii oraz informacje o poważnych awariach i zdarzeniach mających znamiona poważnych awarii (art. 29 pkt 4 ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska),
- Weryfikację informacji umożliwiających logowanie do wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów przesłanych przez podmioty zobowiązane do tego, na podstawie art. 25 ust 6f ustawy odpadach,
- Wykaz instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego,
- Uzupełnianie i administrowanie na poziomie województwa, systemu SI2PEM – źródeł promieniowania elektromagnetycznego.

Pracownicy Wydziału Inspekcji i Działów Inspekcji w Delegaturach sporządzać będą w 2023 roku opracowania wynikające z obowiązków ustawowych oraz z poleceń Głównego Inspektora Ochrony Środowiska lub Wojewody Podkarpackiego. Do takich opracowań należą m.in.: roczne informacje o działalności kontrolnej WIOŚ w Rzeszowie, sprawozdanie z rozpatrywanych skarg i wniosków, raporty wojewódzkie w ramach realizowanych cykli kontrolnych.

Opracowywane będą również zbiorcze informacje niezbędne do sporządzania ustawowo wymaganych raportów i sprawozdań, (np. m. in. sprawozdania OŚ-2b, plany i sprawozdania dotyczące mierników budżetu zadaniowego).

## **8. Prowadzenie prac legislacyjnych**

Wśród zadań przewidzianych do realizacji w 2023 roku będzie opiniowanie projektów opracowanych przez GIOŚ.

## **II. REALIZACJA ZADAŃ INSPEKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA I WYKRYWANIA PRZESTĘPSTW I WYKROCZEŃ PRZECIWKO ŚRODOWISKU**

Informacje dotyczące działań w tym zakresie przedstawiono w załączniku nr 4 niniejszego Planu Pracy.

## **III. UPOWSZECHNIANIE INFORMACJI O ŚRODOWISKU I JEGO OCHRONIE**

W ramach upowszechniania informacji o środowisku i jego ochronie, WIOŚ w Rzeszowie w 2023 roku będzie prowadził działania informacyjne celem zapewnienia społeczeństwu oraz władzy publicznej informacji o aktualnych działaniach Inspekcji Ochrony Środowiska na rzecz ochrony środowiska. Działania te obejmować będą:

- umieszczanie w serwisie internetowym informacji o szczególnych działaniach podejmowanych przez WIOŚ w związku z istotnym zanieczyszczeniem środowiska (w zakładce „Aktualności” oraz „Dla Mediów”),
- promowanie i upowszechnianie, przy wykorzystaniu mediów społecznościowych, informacji o bieżących działaniach prowadzonych przez Inspekcję Ochrony Środowiska.
- umieszczanie w serwisie internetowym komunikatów dotyczących wybranych, istotnych obowiązków przedsiębiorców wynikających ze zmian przepisów prawa w obszarze ochrony środowiska (w zakładce „Komunikaty”),
- bieżącą współpracę z mediami polegającą na przygotowywaniu aktualnych, rzetelnych i czytelnych dla społeczeństwa informacji, a także udział w programach, audycjach medialnych i wywiadach,

- niezwłoczne przygotowywanie informacji w odpowiedzi na wniosek, w ramach informacji i danych posiadanych przez IOŚ,
- udział w inicjatywach Głównego Inspektora Ochrony Środowiska mających na celu upowszechnianie problematyki ochrony środowiska.

#### **IV. SYTUACJA FINANSOWA WIOŚ - PROJEKT DOCHODÓW I WYDATKÓW BUDŻETOWYCH NA 2023 ROK**

WIOŚ w Rzeszowie realizuje w ramach funkcji 12. „Środowisko” zadanie 12.1.W „System ochrony środowiska i informacji o środowisku”. W ramach ww. zadania WIOŚ w Rzeszowie będzie realizował w 2023 roku jedno podzadanie 12.1.3.W "Monitoring środowiska i kontrole w zakresie ochrony środowiska" oraz działanie - 12.1.3.2.W Działalność kontrolna w zakresie ochrony środowiska.

Projekt planu dochodów i wydatków Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie na 2023 rok przedstawiają tabele :

- nr 6.1 – dochody do projektu ustawy budżetowej
- nr 6.2 – wydatki wg projektu ustawy budżetowej
- nr 6.3 – wynagrodzenia w projekcie ustawy budżetowej
- nr 6.4 – zestawienie wydatków w układzie zadaniowym.

**Tabela nr 6.1 Dochody do projektu ustawy budżetowej w 2023 roku, w szczególności: dział, rozdział, paragraf (w tys. zł)**

Lp.	Dział	Rozdział	§	Treść	Plan dochodów na 2023 rok
1.	900			<b>Gospodarka komunalna i ochrona środowiska</b>	<b>167</b>
		90014		Inspekcja Ochrony Środowiska	167
			0540		40
			0570		10
			0580		100
			0640		1
			0910		2
			0940		3
			0950		1
			0970		10



**Tabela nr 6.2 Wydatki wg projektu ustawy budżetowej w 2023 roku w tys. zł**

Lp.	Dział	Rozdział	Treść	Plan wydatków w na 2023 r. ogółem	z tego:								
					dotacje ogółem	z tego:			pozostałe dotacje	świadczenia na rzecz osób fizycznych	wydatki bieżące jednostek budżetowych	wydatki majątkowe	finansowanie z udziałem środków Unii Europejskiej
						dotacje celowe na finansowanie zadań z zakresu administracji rządowej oraz innych zadań zleconych ustawami, realizowanych przez j.s.t.	gminy	powiaty					
<b>1.</b>	<b>900</b>		<b>Gospodarka komunalna i ochrona środowiska</b>	<b>13 847</b>	-	-	-	-	-	<b>24</b>	<b>13 703</b>	<b>120</b>	-
		90014	Inspekcja Ochrony Środowiska	13 847	-	-	-	-	-	24	13 703	120	-

**Tabela nr 6.3 Wynagrodzenia w projekcie ustawy budżetowej w 2023 roku**

Lp.	Dział	Rozdział	Treść	§ §	Wynagrodzenia w tys. zł			Uwagi
					Ogółem	z tego:		
						Wynagrodzenia	Dodatkowe wynagrodzenia roczne	
<b>1.</b>	<b>900</b>		<b>Gospodarka komunalna i ochrona środowiska</b>		<b>10 799</b>	<b>10 010</b>	<b>789</b>	
		90014	Inspekcja Ochrony Środowiska		10 799	10 010	789	
				4010, 4040	863	800	63	Osoby nieobjęte mnożnikowymi systemami wynagrodzeń
				4020, 4040	9 936	9 210	726	Członkowie korpusu służby cywilnej

**Tabela nr 6.4 Zestawienie wydatków w układzie zadaniowym do projektu ustawy budżetowej na 2023 rok (w tys. zł)**

Budżet zadaniowy									
Funkcja / zadanie / podzadanie / działanie (nr i nazwa)	Cel	Miernik	Kwota wydatków						
		Nazwa	Ogółem (5+9)	Budżet państwa (6+7)	z tego:		w tym:		Budżet Środków Europejskich
					Wydatki majątkowe	Pozostałe wydatki	Finansowane projektów z udziałem środków UE		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
12.1. System ochrony środowiska i informacji o środowisku			13847	13 847	120	13727			
12.1.3.W Monitoring środowiska i kontrole w zakresie ochrony środowiska	Ochrona środowiska poprzez działania kontrolne i monitorujące	Stosunek liczby skontrolowanych zakładów, w których stwierdzono naruszenia wymagań ochrony środowiska do łącznej liczby	13847	13847	120	13727			

### Budżet zadaniowy

Funkcja / zadanie /podzadanie / działanie (nr i nazwa)	Cel	Miernik	Kwota wydatków					
		Nazwa	Ogółem (5+9)	Budżet państw a (6+7)	z tego:		w tym:	
					Wydatki majątkow e	Pozostał e wydatki	Finansowa nie projektów z udziałem środków UE	Budżet Środków Europejski ch
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		skontrolowanych zakładów (w %;w szt./szt.)						
12.1.3.2.W Działalność kontrolna w zakresie ochrony środowiska	Sprawdzenie przestrzegania przepisów i decyzji administracyjnych dotyczących m.in. ochrony wód i powietrza przed zanieczyszczeniami, gospodarki odpadami i przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym	Liczba przeprowadzonych kontroli przypadająca na 1 etat inspekcyjny (w szt./1 et; szt./szt.)	13847	13847	120	13727		

**Budżet zadaniowy**

Funkcja / zadanie / podzadanie / działanie (nr i nazwa)	Cel	Miernik	Kwota wydatków					
		Nazwa	Ogółem (5+9)	Budżet państwa (6+7)	z tego:		w tym:	
					Wydatki majątkowe	Pozostałe wydatki	Finansowanie projektów z udziałem środków UE	Budżet Środków Europejskich
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.1.3.2.W Działalność kontrolna w zakresie ochrony środowiska	Zapewnienie maksymalnej realizacji zarządzeń pokontrolnych	Stosunek liczby zrealizowanych zarządzeń pokontrolnych, wydanych w przypadku stwierdzonych nieprawidłowości do łącznej liczby wydanych zarządzeń pokontrolnych (w %; w szt./szt.)						

## V. ORGANIZACJA INSPEKTORATU

W roku 2023 Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie na bieżąco monitorował będzie zmiany zachodzące w ustawodawstwie unijnym i krajowym, dostosowując organizację urzędu do obowiązujących zasad.

W 2023 r. zostaną powzięte aktywności stanowiące kontynuację doskonalenia systemu poprzez koordynację zadań związanych z zarządzaniem ryzykiem, monitorowanie kontroli zarządczej oraz wprowadzanie rozwiązań usprawniających funkcjonowanie WIOŚ w Rzeszowie.

Kontrola zarządcza obejmuje swoim zakresem wszystkie aspekty działalności Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz optymalnie wykorzystuje rozwiązania istniejące w jednostce. Stanowi ogół działań podejmowanych dla zapewnienia realizacji celów i zadań, w sposób zgodny z prawem, efektywny, oszczędny i terminowy.

Zwiększenie prawdopodobieństwa osiągnięcia celów i realizacji zadań jednostki związane będzie z zaangażowaniem wszystkich pracowników w działania polegające na stałym doskonaleniu środowiska wewnętrznego oraz metod codziennej pracy.

Celami kontroli zarządczej jest zapewnienie w szczególności zgodności działalności z przepisami prawa oraz procedurami wewnętrznymi, skuteczności i efektywności działania, wiarygodności sprawozdań, ochrony zasobów, przestrzegania i promowania zasad etycznego postępowania, efektywności i skuteczności przepływu informacji oraz zarządzania ryzykiem. Dla ich osiągnięcia będzie m.in. wykonywany plan kontroli wewnętrznych oraz przeprowadzana samoocena kontroli zarządczej.

W 2023 roku w Wojewódzkim Inspektoracie Ochrony Środowiska w Rzeszowie kontynuowane będą działania mające na celu doskonalenie wiedzy i umiejętności wykonywania zadań przez pracowników Inspekcji.

Realizacja szkoleń odbywa się na podstawie rocznego Planu szkoleń, zatwierdzonego przez Kierownika urzędu, przygotowywanego w oparciu o analizę potrzeb szkoleniowych, zawartych w indywidualnych programach rozwoju zawodowego pracowników i finansowanego z własnych środków budżetowych.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie, podobnie jak w latach poprzednich, przy szkoleniu personelu w 2023 roku będzie korzystał głównie ze szkoleń::

- organizowanych przez Szefa Służby Cywilnej,
- organizowanych przez organy centralne i nadrzędne,
- otwartych organizowanych przez firmy komercyjne i inne podmioty, na które urzędy mogą kierować członków korpusu służby cywilnej.

Odbyte szkolenia, jak co roku, dokumentowane będą na arkuszu Indywidualnej Oceny Szkolenia (**AIOS**), który zawiera ocenę szkolenia w zakresie dydaktycznym i merytorycznym i jest zatwierdzany przez bezpośredniego przełożonego.

Podniesienie wiedzy i kwalifikacji, zwiększenie profesjonalizmu osób zatrudnionych w urzędzie, a także kształtowanie postaw i zachowań, przyczyni się do prawidłowej realizacji celów i zadań stojących przed Urzędem.

W ramach usprawnienia organizacji Inspekcji z uwzględnieniem modernizacji systemu zarządzania kadrami w 2023 r., zostaną podjęte działania polegające na zmianie i dostosowaniu Regulaminu Organizacyjnego do bieżących potrzeb urzędu. W celu usprawnienia działania komórek planuje się przesunięcie zadań pomiędzy wydziałami, oraz rezygnację z czynności, których efekty były niewymierne i nieadekwatne do włożonego w nie czasu.

Mając na uwadze polepszenie organizacji pracy oraz zwiększenie efektywności komunikacji wewnątrz jednostki, planuje się wprowadzenie dalszej elektronizacji procesów związanych z zarządzaniem czasem pracy i urlopami pracowniczymi, polegającej na uruchomieniu platformy elektronicznej informacji kadrowo-płacowej (eIKP). Wykorzystanie ww. bezpiecznego narzędzia do przekazywania pracownikom korespondencji przyczyni się także do realnych oszczędności finansowych i wydajniejszej pracy pracowników uprawnionych do doręczania pracownikom pism w formie tradycyjnej.

Polityka kadrowa Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie w 2023 r. będzie polegała na dostosowaniu potrzeb personalnych poprzez przesunięcia kadrowe wewnątrz jednostki - głównie w obszarze stanowisk administracyjnych lub nabory na wolne stanowiska pracy, uruchamiane jedynie w przypadkach szczególnych - w razie ewentualnego rozwiązania stosunku pracy przez

pracowników, których stanowiska są kluczowe dla prawidłowego działania całej organizacji.