



Aktualizacja Programu wodno-środowiskowego kraju na obszarze regionu wodnego Warty

Program wodno-środowiskowy kraju (PWŚK), opracowywany przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, stanowi jeden z podstawowych dokumentów planistycznych w gospodarowaniu wodami wymienionych w art. 113 ustawy Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1121). Program określa działania podstawowe i uzupełniające zmierzające do osiągnięcia lub utrzymania dobrego stanu wód, a jego podsumowanie stanowi kluczowy element planów gospodarowania wodami (PGW) na obszarach dorzeczy. W związku z powyższym PWŚK podlega przeglądowi co 6 lat, analogicznie do PGW.

Pierwsza aktualizacja PWŚK (aPWŚK), opracowana w 2015 roku, składa się z części opisowej oraz 9 załączników. Spis wymaganych do realizacji działań podstawowych i uzupełniających, stanowi załącznik nr 9 do aPWŚK. Przedmiotowy załącznik opracowano w postaci bazy danych MS Access, która jest zbiorem danych o poszczególnych jednolitych częściach wód (JCW) wraz ze wskazaniem szczegółowego opisu działań zaplanowanych na ich obszarze. W bazie wskazany został zakres rzeczowy poszczególnych działań oraz termin, przed upływem którego powinna nastąpić ich realizacji. **Każdorazowo wskazano również jednostkę odpowiedzialną za realizację działania, np. gminę, właściciela obiektu, dyrektora RZGW.** Dodatkowo w ramach aPWŚK opracowana została aplikacja ułatwiająca korzystanie z ww. bazy danych.

W ramach aPWŚK przewidziano konieczność monitorowania stanu zaawansowania wdrażania zaplanowanych działań, w związku z powyższym Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu będzie zbierał informację nt. stanu realizacji działań od jednostek administracyjnych.

Materiał, który mają Państwo przed sobą stanowi wyciąg z bazy danych aPWŚK w zakresie działań wskazanych do realizacji na Państwa obszarze działania. Jednocześnie przypisane Państwu działania zostały zaznaczone poprzez wytłuszczenie.



Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej (wyposażenie nieruchomości w nowe zbiorniki bezodpływowe bądź remont istniejących, regularny wywóz nieczystości płynnych lub budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków na terenach, gdzie przyłączenie do zbiorczego systemu kanalizacji jest nieuzasadnione technicznie bądź ekonomicznie), zostały w ramach niniejszego pakietu przypisane właściwej terytorialnie gminie, mimo wskazania jako jednostki odpowiedzialnej właściciela nieruchomości. Powyższe wynika z zapisów ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289), gdzie wskazuje się, iż nadzór nad realizacją tych działań sprawuje wójt, burmistrz lub prezydent miasta.

Karta informacyjna dla jednostki odpowiedzialnej za realizację działań zaplanowanych w ramach aPWŚK

Poniższa karta informacyjna przedstawia działania zaplanowane dla obszaru:

Gmina	Kalisz
Powiat	Kalisz
Województwo	wielkopolskie

zlokalizowanego w zasięgu następujących jednolitych części wód (JCW):

Powierzchniowych (JCWP)

<i>Lp.</i>	<i>Kod JCWP</i>	<i>Nazwa JCWP</i>	<i>Kategoria JCWP</i>	<i>Powierzchnia zlewni JCWP w gminie [km²]*</i>
1	RW60000184699	Trojanówka od Pokrzywnicy do ujścia	rieczna	3.25
2	RW6000018489	Kanał Bernardyński	rieczna	8.20
3	RW60001618452	Lipówka	rieczna	4.59
4	RW60001718456	Piwonia	rieczna	13.05
5	RW60001718474	Krępica	rieczna	12.98
6	RW600017184829	Swędrnia od Żabianki do ujścia	rieczna	8.52
7	RW60001918479	Prosna od Ołoboku do ujścia Kanału Bernardyńskiego	rieczna	18.71

**dla JCW jeziornych, dla których nie wyznaczono zlewni, wskazano powierzchnię JCWP*

Podziemnych (JCWPd)

<i>Lp.</i>	<i>Kod JCWPd</i>	<i>Powierzchnia JCWPd w gminie [km²]</i>
1	PLGW600081	69.28

Działania wskazane do realizacji w aPWSK

JCWP Trojanówka od Pokrzywnicy do ujścia (RW60000184699)

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	weryfikacja Programu ochrony środowiska dla gminy	DZIAŁANIA ORGANIZACYJNO-PRAWNE I EDUKACYJNE	Weryfikacja Programu ochrony środowiska	działania uzupełniające		przeprowadzenie weryfikacji Programu ochrony środowiska dla gminy w zakresie ograniczania emisji do atmosfery wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Godziesze Wielkie, Opatówek, Kalisz	wszystkie gminy w zasięgu JCWP	30	IV kw. 2018
2	regularny wywóz nieczystości płynnych	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	regularny wywóz nieczystości płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Godziesze Wielkie, Opatówek, Kalisz	właściciel	koszty własne	działanie ciągłe
3	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Kalisz	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 19 km sieci kanalizacyjnej		gmina Opatówek	11268.69	IV kw. 2018

JCWP Kanał Bernardyński (RW6000018489)

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	kontrola postępowania w zakresie gromadzenia ścieków przez użytkowników prywatnych i przedsiębiorców oraz oczyszczania ścieków przez użytkowników prywatnych z częstotliwością co najmniej raz na 3 lata	DZIAŁANIA KONTROLNE	Kontrola użytkowników prywatnych i przedsiębiorstw	działania podstawowe	Gospodarka komunalna, Przemysł	przeprowadzenie kontroli	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Blizanów, Żelazków, Gołuchów, Kalisz	wszystkie gminy w zasięgu JCWP	koszty własne	działanie ciągłe
2	regularny wywóz nieczystości płynnych	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	regularny wywóz nieczystości płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Blizanów, Żelazków, Gołuchów, Kalisz	właściciel	koszty własne	działanie ciągłe
3	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Kalisz	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 6,85 km sieci kanalizacyjnej		gmina Kalisz	4063.84	IV kw. 2018
4	monitoring badawczy wód	MONITORING	Monitoring wód	działania uzupełniające	Nierozpoznana presja, zlewnia niemonitorowana	prowadzenie monitoringu w zakresie badania substancji biogenych w przekrojach zlokalizowanych na wejściu i na zamknięciu JCWP w okresie 2016 - 2017, z częstotliwością 4 razy w roku		Wojewoda wielkopolski	7.1	IV kw. 2017



JCWP Lipówka (RW60001618452)

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	regularny wywóz nieczystości płynnych	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	regularny wywóz nieczystości płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Kalisz	właściciel	koszty własne	działanie ciągłe
2	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Kalisz	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 8,63 km sieci kanalizacyjnej		gmina Kalisz, Nowe Skalmierzyce	5115.98	IV kw. 2018
3	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu ustalenia przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu wód	DZIAŁANIA ORGANIZACYJNO-PRAWNE I EDUKACYJNE	Analiza stanu zlewni	działania uzupełniające	Wszystkie istotne presje występujące w zlewni	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu ustalenia przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu wód z uwagi na stan fizyko-chemiczny		Dyrektor RZGW w Poznaniu	100	IV kw. 2018
4	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	budowa nowych i rozbudowa istniejących zbiorników do przechowywania 1056,78 m3 naturalnych nawozów płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Sierszewice	prowadzący działalność rolniczą na OSN	634.07	III kw. 2016
5	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	budowa nowych i rozbudowa istniejących miejsc do przechowywania nawozów naturalnych stałych o powierzchni 1849,365 m2	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Sierszewice	prowadzący działalność rolniczą na OSN	739.75	III kw. 2016
6	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	przestrzeganie zasad nawożenia	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Sierszewice	prowadzący działalność rolniczą na OSN		działanie ciągłe

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
7	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	przestrzeganie zasad nawożenia pól na terenie o dużym nachyleniu	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Sieroszewice	prowadzący działalność rolniczą na OSN		działanie ciągłe
8	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	ograniczenia nawożenia na glebach podmokłych, zalanych, zamrzniętych lub pokrytych śniegiem	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Sieroszewice	prowadzący działalność rolniczą na OSN		działanie ciągłe



Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
9	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	stosowanie właściwego nawożenia w pobliżu cieków	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Sieroszewice	prowadzący działalność rolniczą na OSN		działanie ciągłe
10	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	edukacja prowadzących działalność rolniczą na OSN w zakresie dobrej praktyki rolniczej oraz prowadzenie dla nich specjalistycznego doradztwa		Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego oraz wszystkie gminy w zasięgu OSN		działanie ciągłe



Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
11	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	kontrola rolniczych źródeł zanieczyszczenia i realizacji przez prowadzących działalność rolniczą na OSN obowiązków określonych w Programie		Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu		działanie ciągłe
12	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	prowadzenie monitoringu oraz dokumentowanie realizacji programu i jego efektów		GIOŚ, WIOŚ, KSChR, OSChR, CDR, ODR, KZGW		działanie ciągłe



Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
13	realizacja programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych wynikającego z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 17 sierpnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2012.3601 z dnia 20.08.2012) oraz z rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 26 lipca 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2013.4767 z dnia 31.07.2013)	ROLNICTWO	Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	działania podstawowe	Rolnictwo	przestrzeganie warunków przechowywania nawozów naturalnych oraz postępowanie z odciekami	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Sieroszewice	prowadzący działalność rolniczą na OSN		działanie ciągłe

JCWP Piwonia (RW60001718456)

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	kontrola postępowania w zakresie gromadzenia ścieków przez użytkowników prywatnych i przedsiębiorców oraz oczyszczania ścieków przez użytkowników prywatnych z częstotliwością co najmniej raz na 3 lata	DZIAŁANIA KONTROLNE	Kontrola użytkowników prywatnych i przedsiębiorstw	działania podstawowe	Gospodarka komunalna, Przemysł	przeprowadzenie kontroli	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Kalisz	wszystkie gminy w zasięgu JCWP	koszty własne	działanie ciągłe
2	regularny wywóz nieczystości płynnych	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	regularny wywóz nieczystości płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Kalisz	właściciel	koszty własne	działanie ciągłe
3	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Kalisz	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 3,426 km sieci kanalizacyjnej		gmina Kalisz	2031.92	IV kw. 2018



Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
4	kontrola postępowania w zakresie oczyszczania ścieków przez przedsiębiorstwa z częstotliwością co najmniej raz na 3 lata	DZIAŁANIA KONTROLNE	Kontrola użytkowników prywatnych i przedsiębiorstw	działania podstawowe	Gospodarka komunalna, Przemysł	przeprowadzenie kontroli		Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu	koszty własne	działanie ciągłe
5	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu ustalenia przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu wód	DZIAŁANIA ORGANIZACYJNO-PRAWNE I EDUKACYJNE	Analiza stanu zlewni	działania uzupełniające	Wszystkie istotne presje występujące w zlewni	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu ustalenia przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu wód z uwagi na stan fizyko-chemiczny		Dyrektor RZGW w Poznaniu	100	IV kw. 2018
6	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu zaplanowania działań ukierunkowanych na redukcję fosforu	DZIAŁANIA ORGANIZACYJNO-PRAWNE I EDUKACYJNE	Analiza stanu zlewni	działania uzupełniające	Wszystkie istotne presje występujące w zlewni	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu zaplanowania działań ukierunkowanych na redukcję fosforu		Dyrektor RZGW w Poznaniu	100	IV kw. 2018

JCWP Krępica (RW60001718474)

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	kontrola postępowania w zakresie gromadzenia ścieków przez użytkowników prywatnych i przedsiębiorców oraz oczyszczania ścieków przez użytkowników prywatnych z częstotliwością co najmniej raz na 3 lata	DZIAŁANIA KONTROLNE	Kontrola użytkowników prywatnych i przedsiębiorstw	działania podstawowe	Gospodarka komunalna, Przemysł	przeprowadzenie kontroli	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Gołuchów, Kalisz	wszystkie gminy w zasięgu JCWP	koszty własne	działanie ciągłe
2	regularny wywóz nieczystości płynnych	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	regularny wywóz nieczystości płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Nowe Skalmierzyce, Gołuchów, Kalisz	właściciel	koszty własne	działanie ciągłe
3	kontrola postępowania w zakresie oczyszczania ścieków przez przedsiębiorstwa z częstotliwością co najmniej raz na 3 lata	DZIAŁANIA KONTROLNE	Kontrola użytkowników prywatnych i przedsiębiorstw	działania podstawowe	Gospodarka komunalna, Przemysł	przeprowadzenie kontroli		Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu	koszty własne	działanie ciągłe
4	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu ustalenia przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu wód	DZIAŁANIA ORGANIZACYJNO-PRAWNE I EDUKACYJNE	Analiza stanu zlewni	działania uzupełniające	Wszystkie istotne presje występujące w zlewni	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu ustalenia przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu wód z uwagi na stan fizyko-chemiczny		Dyrektor RZGW w Poznaniu	100	IV kw. 2018
5	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu zaplanowania działań ukierunkowanych na redukcję fosforu	DZIAŁANIA ORGANIZACYJNO-PRAWNE I EDUKACYJNE	Analiza stanu zlewni	działania uzupełniające	Wszystkie istotne presje występujące w zlewni	przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu zaplanowania działań ukierunkowanych na redukcję fosforu		Dyrektor RZGW w Poznaniu	100	IV kw. 2018





JCWP Swędrnia od Żabianki do ujścia (RW600017184829)

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków - 121 szt	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Ceków-Kolonia, Koźminek, Lisków, Mycielin, Opatówek, Żelazków, Kawęczyn, Malanów, Kalisz	właściciel	1411.78	działanie ciągłe
2	budowa nowych zbiorników bezodpływowych oraz remont istniejących	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa nowych zbiorników bezodpływowych oraz remont istniejących - 30 szt	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Ceków-Kolonia, Koźminek, Lisków, Mycielin, Opatówek, Żelazków, Kawęczyn, Malanów, Kalisz	właściciel	120.67	działanie ciągłe
3	regularny wywóz nieczystości płynnych	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	regularny wywóz nieczystości płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Ceków-Kolonia, Koźminek, Lisków, Mycielin, Opatówek, Żelazków, Kawęczyn, Malanów, Kalisz	właściciel	koszty własne	działanie ciągłe
4	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Kalisz	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 3,426 km sieci kanalizacyjnej		gmina Kalisz	2031.92	IV kw. 2018
5	rozbudowa gminnej Oczyszczalnia Ścieków w Liskowie	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	planowana przepustowość oczyszczalni 660 m3/d		gmina Lisków	6000	IV kw. 2017
6	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Koźminek	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 6,5 km sieci kanalizacyjnej		gmina Koźminek	6890	IV kw. 2018
7	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Opatówek	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 17 km sieci kanalizacyjnej		gmina Opatówek	6915.25	IV kw. 2018

JCWP Prosna od Ołoboku do ujścia Kanału Bernardyńskiego (RW60001918479)

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	regularny wywóz nieczystości płynnych	GOSPODARKA KOMUNALNA	Działania wynikające z konieczności porządkowania systemu gospodarki ściekowej	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	regularny wywóz nieczystości płynnych	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Godziesze Wielkie, Nowe Skalmierzyce, Sierszewice, Gołuchów, Kalisz	właściciel	koszty własne	działanie ciągłe
2	budowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Kalisz	GOSPODARKA KOMUNALNA	Realizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	działania podstawowe	Gospodarka komunalna	budowa 3,59 km sieci kanalizacyjnej		gmina Godziesze Wielkie	2129.19	IV kw. 2018





JCWPD PLGW600081

Lp.	Nazwa działania	Kategoria działania	Grupa działań	Rodzaj działania	Presja, na którą odpowiada działanie	Zakres rzeczowy	Dodatkowa informacja o lokalizacji działania (jeśli wymagana)	Jednostka odpowiedzialna	Przewidywane koszty działania [tys. PLN]	Harmonogram
1	coroczne raportowanie pomiarów ilości eksploatowanych wód podziemnych przez właściciela/użytkownika ujęcia	GOSPODARKA KOMUNALNA/PR ZEMYŚL	Sprawozdawczość z zakresu korzystania z wód	działania podstawowe	gospodarka komunalna	wykonanie rocznego raportu i badań z prowadzonych pomiarów dla każdego ujęcia w tym dla każdej jego studni z przekazaniem do organu właściwego do wydania pozwolenia	Działanie do realizacji na terenie gmin(y) Dobrzyca, Mycielin, Grodziec, Brzeźnio, Kotlin, Krotoszyn, Kluczbork, Przygodzice, Olesno, Pątnów, Stawiszyn, Rychtal, Biała, Kobyla Góra, Kawęczyn, Warta, Wróblew, Złoczew, Wołczyn, Żerków, Ostrów Wielkopolski, Malanów, Mokrsko, Czastary, Radłów, Lututów, Skomlin, Mikstat, Pyzdry, Łubnice, Ostrzeszów, Bralin, Zagórów, Żelazków, Baranów, Bolesławiec, Rudniki, Kalisz, Trzcinica, Czajków, Chocz, Kraszewice, Lisków, Ceków-Kolonia, Łęka Opatowska, Sokolniki, Raszków, Gizałki, Koźminek, Goszczanów, Klonowa, Brąszewice, Wieruszów, Czermin, Doruchów, Praszka, Opatówek, Godziesze Wielkie, Szczytniki, Blizanów, Grabów nad Prosną, Kępno, Nowe Skalmierzyce, Brzeziny, Ostrów Wielkopolski, Galewice, Gołuchów, Gorzów Śląski, Sieroszewice, Byczyna, Pleszew, Błaszki	właściciel/użytkownik obiektu	5472	działanie ciągłe



Nazwy skrócone stosowane w tekście

PWŚK	Program wodno-środowiskowy kraju
aPWŚK	aktualizacja Programu wodno-środowiskowego kraju
PGW	Plan gospodarowania wodami
JCW	jednolita część wód
JCWP	jednolita część wód powierzchniowych
JCWpd	jednolita część wód podziemnych
RZGW	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
KZGW	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej

Załączniki

1. Działania wyznaczone na poziomie krajowym.
2. Mapa obszaru gminy na tle jednolitych części wód regionu wodnego Warty.
3. Mapy jednolitych części wód wg przyjętej numeracji zobrazowań.

PO.RZP.400.4.2018.KPJ

- wg rozdzielnika

Szanowni Państwo!

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich (RZGW WP) w Poznaniu informuje, że w roku 2015 Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej dokonał aktualizacji Programu wodno-środowiskowego kraju (aPWŚK). Program ten stanowił jeden z podstawowych dokumentów planistycznych w gospodarowaniu wodami wymienionych w art. 113 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz. 1121). Nowa ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz. 1566) poprzez art. 555 ust. 1 pkt 2 zachowuje ważność obowiązującej aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2016 r., poz. 1967), która w rozdziale 7 zawiera podsumowanie działań wskazanych w aktualizacji Programu wodno-środowiskowego kraju. Tym samym aPWŚK jest obowiązujący do czasu opracowania i opublikowania II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, a więc do roku 2021. W programie określone zostały działania zmierzające do osiągnięcia lub utrzymania dobrego stanu wód, a jego podsumowanie stanowi kluczowy element planów gospodarowania wodami (PGW) na obszarach dorzeczy. Struktura dokumentu, jakim jest aPWŚK, obejmuje część opisową oraz 9 załączników. Dokument w wersji elektronicznej dostępny jest na stronie internetowej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej (PGW WP KZGW). Wykaz wymaganych do realizacji działań podstawowych i uzupełniających, stanowi załącznik nr 9 do aPWŚK, który został opracowany w postaci bazy danych MS Access, będącej zbiorem danych o poszczególnych jednolitych częściach wód (JCW) wraz ze wskazaniem szczegółowego opisu działań zaplanowanych na ich obszarze. W bazie wskazany został zakres rzeczowy poszczególnych działań oraz termin, przed upływem którego powinna nastąpić ich realizacja. Każdorazowo wskazano również jednostkę odpowiedzialną za realizację działania, np. gminę, właściciela gruntu/ obiektu, dyrektora RZGW.

Biorąc pod uwagę powyższe, Dyrektor RZGW WP w Poznaniu prowadzi projekt pn.: Działania informacyjne w zakresie wdrażania aktualizacji Programu wodno-środowiskowego kraju na obszarze regionu wodnego Warty, którego realizację powierzono Fundacji WWN. W ramach projektu prowadzona jest szeroka kampania informacyjna mająca na celu rozpowszechnianie informacji nt. aktualizacji Programu wodno-środowiskowego kraju. Realizowana jest ona m.in. poprzez opracowanie pakietów informacyjnych wraz z przeprowadzeniem ankietyzacji oraz organizację spotkań informacyjnych. Kampania adresowana jest do podmiotów wskazanych w aPWŚK jako odpowiedzialnych za realizację działań podstawowych i uzupełniających. Ze względu na wielkość obszaru, na którym prowadzona jest kampania, projekt został podzielony na dwa etapy o różnym zasięgu obszarowym - I etap zrealizowany w roku 2017 dot. północnej części regionu oraz II etap realizowany w tym roku dla części południowej.

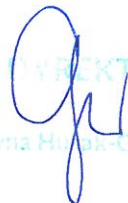
W załączeniu do niniejszego pisma **przekazuję do Państwa pakiet informacyjny**, na który składa się: karta informacyjna stanowiąca wyciąg z bazy danych aPWŚK w zakresie działań wskazanych do realizacji na obszarze działania Państwa jednostki oraz załączniki tj. wykaz działań na poziomie krajowym, a także mapy obszaru starostwa na tle podziału jednostek zlewniowych.

W ramach II etapu zaplanowano 10 spotkań lokalnych dla południowej i wschodniej części regionu wodnego Warty. Szczegółowe informacje wraz z terminami i miejscami spotkań organizowanymi w drugim etapie zostały podane na stronie internetowej poświęconej prowadzonej kampanii informacyjnej www.apwsk.poznan.rzgw.gov.pl, gdzie również można wypełnić formularz rejestracyjny. Udział w spotkaniu jest bezpłatny, a z uwagi na ograniczoną liczbę miejsc o udziale decyduje kolejność zgłoszeń.

Jednocześnie uprzejmie informuję, że wszystkich informacji na temat prowadzonych działań udziela Państwu ze strony Fundacji WWN: Pani Mirosława Rybczyńska-Szewczyk, nr tel. +48 602 194 061, adres e-mail: mirosława.szewczyk@wwn.org.pl, ze strony Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu: Pan Michał Misiewicz, nr tel. 61 85 67 777, adres e-mail: konsultacje@poznan.rzgw.gov.pl

Z poważaniem

Z UP. DYREKTORA
Grażyna Hujak-Górna



Załączniki:

1. Płyta CD zawierająca Pakiet informacyjny składający się z: Karty informacyjnej wraz z załącznikiem nr 1 Działania wyznaczone na poziomie krajowym, załącznikiem nr 2 - Mapa obszaru województwa na tle jednolitych części wód regionu wodnego Warty, załącznikiem nr 3 — Mapy jednolitych części wód wg przyjętej numeracji zobrazowań.

Otrzymują:

1. Adresat według rozdzielnika.
2. RZP aa.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu

ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań

tel.: +48 (61) 85 67 750 | faks: +48 (61) 85 25 731 | e-mail: poznan@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Rozdzielnik

1. Starostwo Powiatowe, ul. Rynek 1-7, 98-400 Wieruszów
2. Łódź (miasto na prawach powiatu) Urząd Miasta Łodzi, ul. Piotrkowska 104, 90-926 Łódź
3. Starostwo Powiatowe, ul. Katowicka 1, 46-200 Kluczbork
4. Starostwo Powiatowe, ul. Pieloka 21, 46-300 Olesno
5. Częstochowa (Miasto na prawach powiatu), Urząd Miasta, ul. Śląska 11/13, 42-217 Częstochowa
6. Starostwo Powiatowe, ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno
7. Starostwo Powiatowe, ul. Zamkowa 31, 63-500 Ostrzeszów
8. Kalisz (Miasto na prawach powiatu), Urząd Miejski, Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz
9. Konin (Miasto na prawach powiatu), Urząd Miejski, pl. Wolności 1, 62-500 Konin



Zgodnie z art. 113 Ustawy Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001 r., (Dz.U. z 2017r. poz.1121) Program wodno-środowiskowy kraju jest jednym z podstawowych dokumentów planistycznych w Polsce. Stanowi on realizację wymagań wskazanych w Dyrektywie 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej tzw. Ramowej Dyrektywie Wodnej (RDW) w zakresie konieczności opracowania programów działań niezbędnych do wprowadzenia dla osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych.

Zgodnie z zapisami Ramowej Dyrektywy Wodnej, przetransponowanymi do polskiej ustawy Prawo wodne, w programie działań uwzględniono dwie grupy działań: podstawowe oraz uzupełniające. Działania podstawowe to minimalne wymogi niezbędne do wypełnienia i obejmują przede wszystkim działania, których obowiązek realizacji wynika z innych dyrektyw. Działania te ukierunkowane są głównie na zahamowanie presji oraz niepogarszanie stanu JCW. Z kolei działania uzupełniające to wszelkie inne działania, które należy wdrożyć w przypadku, gdy działania podstawowe są niewystarczające do osiągnięcia dobrego stanu.

Aktualizacja Programu wodno-środowiskowego kraju uwzględnienia podział na poszczególne obszary dorzeczy, a następnie na kategorie jednolitych części wód: powierzchniowych (rzecznych, jeziornych, przejściowych i przybrzeżnych), podziemnych oraz obszarów chronionych w rozumieniu art. 6 RDW, dla których opracowano programy działań. Z uwagi na istnienie działań, które są obowiązujące na obszarze całego kraju, opracowano również wspólny program działań obowiązujący na poziomie krajowym.

W ramach aktualizacji Programu wodno-środowiskowego kraju wskazano zestawy działań dla poszczególnych jednolitych części wód oraz obszarów chronionych, których realizacja w latach 2016-2021 powinna doprowadzić do osiągnięcia celów środowiskowych ustalonych w aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, o ile nie zostały dla tych części wód ustalone odstępstwa czasowe do 2027 r.

Materiał, który mają Państwo przed sobą stanowi wyciąg z bazy danych aPWŚK w zakresie działań krajowych, przypisane Państwu działania zostały zaznaczone poprzez wytłuszczenie. Jednocześnie należy mieć na względzie, że podmiot przez Państwa reprezentowany może również zostać zobligowany do wykonania działania krajowego jako jednostka odpowiedzialna określona np. jako inwestor, organizator kąpieliska itp..

Działania wskazane do realizacji w aPWŚK

Dyrektywa	Działanie	Podstawa prawna	Jednostka odpowiedzialna
Działania wynikające z innych dyrektyw			
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. UE L 26 z dnia 28 stycznia 2012 r., str. 1, z późn. zm.)	Obowiązek przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko	art. 59 ust. 1 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko	inwestor
	Obowiązek przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zależnie od postanowienia organu właściwego do wydania decyzji środowiskowej	art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko	inwestor
	Obowiązek przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 dla przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000	art. 59 ust. 2 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko	inwestor
	Obowiązek przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 dla przedsięwzięcia wskazanego przez organ	art. 59 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko	inwestor
	Obowiązek przeprowadzenia transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć dla których stwierdzono możliwość znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko	art. 104 ust. 1 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko	inwestor
Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz. U. UE L 309 z dnia 24 listopada 2009 r., str. 1, z późn. zm.)	Obowiązek uzyskania zatwierdzenia substancji czynnej środka ochrony roślin, sejfnerów i synergetyków	art. 4 ust. 1, art. 25 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG, art. 3 i art. 4 ustawy o środkach ochrony roślin	producenci środków ochrony roślin
	Obowiązek uzyskania zezwolenia na wprowadzenie do obrotu środka ochrony roślin	art. 28 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG, art. 3 i art. 4 ustawy o środkach ochrony roślin	podmiot zamierzający wprowadzić do obrotu środek ochrony roślin
	Udostępnianie do publicznej wiadomości wykazu środków ochrony roślin posiadających zezwolenie oraz wycofanych z obrotu	art. 57 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG, art. 16 ustawy o środkach ochrony roślin	Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi
	Odpowiednie stosowanie środków ochrony roślin dla zapewnienia ochrony zasobów wodnych przed zanieczyszczeniem	art. 35 ustawy o środkach ochrony roślin, rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG, §3-6 rozporządzenia o stosowaniu i przechowywaniu środków ochrony roślin, rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie warunków stosowania środków ochrony roślin, rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie rozwiązań technicznych, jakie powinny być zastosowane podczas wykonywania zabiegów z zastosowaniem środków ochrony roślin przy użyciu sprzętu agrolotniczego	podmiot stosujący środki ochrony roślin

Dyrektywa	Działanie	Podstawa prawna	Jednostka odpowiedzialna
Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz. U. UE L 309 z dnia 24 listopada 2009 r., str. 1, z późn. zm.)	Obowiązek czyszczenia sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin, przygotowywania ich do zastosowania oraz przechowywania środków ochrony roślin z zachowaniem stref buforowych od ujęć wód, zbiorników wodnych, cieków	§ 3-6 rozporządzenia w sprawie sposobu postępowania przy stosowaniu i przechowywaniu środków ochrony roślin	podmiot stosujący środki ochrony roślin
	Przegląd "Krajowego planu działania na rzecz ograniczenia ryzyka związanego ze stosowaniem środków ochrony roślin"	art. 47 ust. 6 pkt 2 ustawy o środkach ochrony roślin	Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi
	Udostępnianie informacji dotyczących środków ograniczających ryzyko związane ze stosowaniem środków ochrony roślin dla zdrowia ludzi, zwierząt oraz dla środowiska na stronie internetowej	art. 57 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG, art. 74 ustawy o środkach ochrony roślin	Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi
	Prowadzenie urzędowych kontroli w celu zapewnienia zgodności z przepisami rozporządzenia	art. 68 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG, art. 80 ustawy o ochronie roślin	Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa
Dyrektywa Rady z dnia 12 czerwca 1986 r. w sprawie ochrony środowiska, w szczególności gleby, w przypadku wykorzystywania osadów ściekowych w rolnictwie 86/278/EWG (Dz. U. UE L 181 z dnia 4 lipca 1986 r., str. 6, z późn. zm.)	Obowiązek uzyskania zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie komunalnych osadów ściekowych	art. 41 w związku z art. 45 ust. 1 pkt 3 i art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach	podmiot władający powierzchnią ziemi, na której stosowane są komunalne osady ściekowe do celów innych niż rolnictwo i uprawa roślin
	Obowiązek ewidencjonowania wytworzonych komunalnych osadów ściekowych i raportowania do marszałka województwa	art. 66, art. 75 i art. 76 ustawy o odpadach	podmiot wytwarzający osady ściekowe
	Obowiązek stosowania komunalnych osadów ściekowych zgodnie z wytycznymi, obejmującymi obowiązek zapewnienia by były one ustabilizowane oraz przygotowane odpowiednio do celu i sposobu stosowania, spełniały określone wymogi fizyczne, chemiczne i biologiczne oraz nie były stosowane na terenach i gruntach o wskazanym przeznaczeniu, położeniu i właściwościach	art. 96 ust. 1, 4 i 12 ustawy o odpadach, rozporządzenie w sprawie komunalnych osadów ściekowych	podmiot stosujący komunalne osady ściekowe lub ich wytwórca (przy osadach stosowanych w rolnictwie i uprawie roślin)
	Obowiązek badania komunalnych osadów ściekowych przeznaczonych do rolniczego wykorzystania lub przetworzenia oraz gruntów, na których będą stosowane	art. 96 ust. 6 ustawy o odpadach, rozporządzenie w sprawie komunalnych osadów ściekowych	podmiot wytwarzający osady ściekowe
Dyrektywa Rady 96/82/WE z dnia 9 grudnia 1996 r. w sprawie kontroli niebezpieczeństwa poważnych awarii związanych z substancjami niebezpiecznymi (Dz. U. UE L 10 z dnia 9 grudnia 1996 r., str. 13, z późn. zm.) oraz Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/18/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie kontroli zagrożeń poważnymi awariami związanymi z substancjami niebezpiecznymi, zmieniająca, a następnie uchylająca dyrektywę Rady 96/82/WE (Dz.U. L 197 z dnia 24 lipca 2012 r., str. 1)	Obowiązek zgłoszenia zakładu o zwiększonym ryzyku lub o dużym ryzyku właściwemu organowi Państwowej Straży Pożarnej	art. 250 ustawy – Prawo ochrony środowiska	prowadzący zakład
	Sporządzanie i wdrażanie dokumentów precyzujących polityki przeciwdziałania poważnym awariom	art. 251 i art. 252 ustawy – Prawo ochrony środowiska	prowadzący zakład
	Zapobieganie efektowi domina	art. 264d ustawy – Prawo ochrony środowiska	komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej (na podstawie informacji podanych przez prowadzących zakłady w zgłoszeniu)
	Składanie sprawozdań o bezpieczeństwie	art. 253, art. 254 i art. 256 ustawy – Prawo ochrony środowiska, rozporządzenie Ministra Rozwoju w sprawie raportu o bezpieczeństwie zakładu o dużym ryzyku	prowadzący zakład

<i>Dyrektywa</i>	<i>Działanie</i>	<i>Podstawa prawna</i>	<i>Jednostka odpowiedzialna</i>
Dyrektywa Rady 96/82/WE z dnia 9 grudnia 1996 r. w sprawie kontroli niebezpieczeństwa poważnych awarii związanych z substancjami niebezpiecznymi (Dz. U. UE L 10 z dnia 9 grudnia 1996 r., str. 13, z późn. zm.) oraz Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/18/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie kontroli zagrożeń poważnymi awariami związanymi z substancjami niebezpiecznymi, zmieniająca, a następnie uchylająca dyrektywę Rady 96/82/WE (Dz.U. L 197 z dnia 24 lipca 2012 r., str. 1)	Sporządzanie wewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych	art. 260 i art. 261 ustawy Prawo ochrony środowiska, rozporządzenie w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać plany operacyjno-ratownicze	prowadzący zakład
	Sporządzanie zewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych	art. 260 i art. 265 ustawy Prawo ochrony środowiska, rozporządzenie w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać plany operacyjno-ratownicze	komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej (na podstawie informacji przedstawionych przez prowadzącego zakład o dużym ryzyku)
	Obowiązki informacyjne względem społeczeństwa	art. 267 ustawy – Prawo ochrony środowiska, rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie szczegółowego zakresu informacji wymaganych do podania do publicznej wiadomości przez właściwe organy Państwowej Straży Pożarnej	właściwe organy Państwowej Straży Pożarnej
	Obowiązki kontrolno-rozpoznawcze	art. 269 ustawy – Prawo ochrony środowiska, rozporządzenie Ministra Rozwoju w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej	komendant powiatowy lub wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej
	Obowiązki informacyjne w razie wystąpienia awarii	art. 264 pkt 2 i 3 ustawy – Prawo ochrony środowiska	prowadzący zakład
	Uwzględnienie problematyki awarii przemysłowych w planowaniu przestrzennym	art. 11 pkt 6 lit. l, art. 17 pkt 6 lit. a ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym	wójt, burmistrz lub prezydent miasta
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych (zintegrowane zapobieganie zanieczyszczeniom i ich kontrola; Dz.U. UE L 334 z dnia 17/2010, str. 17) - poprzednio dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/1/WE z dnia 15 stycznia 2008 r. dotycząca zintegrowanego zapobiegania zanieczyszczeniom i ich kontroli (Dz. U. UE L 24 z dnia 29 stycznia 2008 r., str. 8, z późn. zm.)	Obowiązek uzyskania pozwoleń zintegrowanych dla instalacji	art. 201-204 ustawy – Prawo ochrony środowiska, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości	prowadzący instalację
Dyrektywa Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotycząca oczyszczania ścieków komunalnych 91/271/EWG (Dz. U. UE L 135 z dnia 30 maja 1991 r., str. 40, z późn. zm.)	aKPOŚK	art. 43 ust. 3 i 4c ustawy – Prawo wodne	Prezes KZGW
	Kontrola przestrzegania warunków wprowadzania ścieków komunalnych do wód lub do ziemi	art. 45 ust. 1 pkt 3 w zw. z art. 156 ust. 1 pkt 3 ustawy - Prawo wodne, art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o inspekcji ochrony środowiska, rozporządzenie w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego	IOŚ
	Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków przemysłowych do systemów zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych	art. 122 ust. 1 pkt 11 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzanie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego	użytkownik wód
	Kontrola dopuszczalnych mas substancji w odprowadzanych ściekach przemysłowych	art. 45 ust. 2 w związku z art. 156 ust. 1 pkt 3 ustawy – Prawo wodne, art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o inspekcji ochrony środowiska, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych mas substancji, które mogą być odprowadzane w ściekach przemysłowych	IOŚ
	Zakaz zrzutu ścieków ze statków do wód powierzchniowych	art. 48 ust. 1 ustawy – Prawo wodne	kapitan lub armator

<i>Dyrektywa</i>	<i>Działanie</i>	<i>Podstawa prawna</i>	<i>Jednostka odpowiedzialna</i>
Dyrektywa Rady 98/83/WE z dnia 3 listopada 1998 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. UE L 330 z dnia 5 grudnia 1998 r., str. 32, z późn. zm.)	Kontrola jakości wody pitnej	art. 12 ust. 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, rozporządzenie w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	PIS
	Informowanie o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	art. 12 ust. 5 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków	wójt, burmistrz lub prezydent miasta
	Nadzór nad materiałami i wyrobami stosowanymi w procesach uzdatniania i dystrybucji wody oraz laboratoriami wykonującymi badania	art. 12 ust. 2 – 4 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, rozporządzenie w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	PIS
Dyrektywa 2006/7/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 lutego 2006 r. dotycząca zarządzania jakością wody w kąpieliskach i uchylająca dyrektywę 76/160/EWG (Dz. U. UE L 64 z dnia 4 marca 2006 r., str. 37, z późn. zm.)	Obowiązek uchwalenia wykazu kąpielisk w gminie	art. 34a ust. 1 ustawy – Prawo wodne	rada gminy
	Obowiązek prowadzenia ewidencji kąpielisk i jej aktualizacji	art. 34b ust. 1 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpeli	wójt, burmistrz lub prezydent miasta
	Obowiązek sporządzania profilu wody w kąpielisku	art. 38 ust. 4a pkt 1 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie profilu wody w kąpielisku	organizator kąpieliska
	Obowiązek oznakowania kąpieliska	art. 34c ust. 1 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpeli	organizator kąpieliska
	Obowiązek badania jakości wody w kąpielisku	art. 34d ust. 1 ustawy – Prawo wodne	organizator kąpieliska
	Obowiązek oceny stanu wody w kąpielisku	art. 34d ust. 5 ustawy – Prawo wodne	państwowy powiatowy inspektor sanitarny
	Zakaz wprowadzania ścieków do ziemi w odległości do 1 km od granic kąpieliska	art. 39 ust. 1 pkt 3 lit. e ustawy – Prawo wodne	użytkownik wód
	Obowiązki związane z informowaniem ludności	art. 163c ust. 3 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpeli	PIS
	Obowiązek kontroli korzystania z wód wykorzystywanych do kąpeli	art. 156 ust. 1 pkt 8 w związku z art. 163 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpeli	państwowy powiatowy inspektor sanitarny
Zakaz wprowadzania ścieków do wód powierzchniowych w obrębie kąpielisk oraz w odległości mniejszej niż 1 kilometr od ich granic	art. 39 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy – Prawo wodne	użytkownik wód	
Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. UE L 206 z dnia 22 lipca 1992 r., str. 7 z późn. zm.)	Wyznaczanie specjalnych obszarów ochrony siedlisk	art. 27a ustawy o ochronie przyrody	Minister Środowiska
	Opracowanie projektu PZO dla obszaru Natura 2000	art. 28 ustawy o ochronie przyrody	sprawujący nadzór nad obszarem
	Opracowanie projektu PO dla obszaru Natura 2000	art. 29 ustawy o ochronie przyrody	sprawujący nadzór nad obszarem
	Opracowanie projektu listy obszarów Natura 2000, zgodnie z przepisami prawa UE wraz z szacunkiem finansowania przez Wspólnotę	art. 27 ustawy o ochronie przyrody	GDOŚ
	Kontrola przestrzegania wymogów systemu ścisłej ochrony gatunkowej	art. 123 w związku z art. 48 i art. 49 ustawy o ochronie przyrody, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej roślin	rdoś

Dyrektywa	Działanie	Podstawa prawna	Jednostka odpowiedzialna
Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. UE L 206 z dnia 22 lipca 1992 r., str. 7 z późn. zm.)	Regulacja możliwości realizacji planów i przedsięwzięć mogących znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natury 2000 przez zobowiązanie do wykonania kompensacji przyrodniczej niezbędnej do zapewnienia spójności i właściwego funkcjonowania sieci obszarów Natura 2000	art. 34 ustawy o ochronie przyrody	rdoś, dyrektor urzędu morskiego
	Ocena skutków planów i programów mogących znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natury 2000 przy uwzględnieniu obowiązku kompensacji przyrodniczej niezbędnej do zapewnienia spójności i właściwego funkcjonowania sieci obszarów Natura 2000	art. 46 pkt 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, art. 34 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody	organ opracowujący projekt dokumentu
	Regulacja wprowadzania do środowiska przyrodniczego gatunków obcych (wydawanie zezwoleń)	art. 120 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody	GDOŚ, rdoś
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa (Dz. U. UE L 20 z dnia 26 stycznia 2010 r., str. 7, z późn. zm.)	Wyznaczenie obszaru specjalnej ochrony ptaków	art. 27a ustawy o ochronie przyrody, (wypełnienie delegacji: rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków)	Minister Środowiska
	Opracowanie planu zadań ochronnych Natura 2000	art. 27a ustawy o ochronie przyrody	sprawujący nadzór nad obszarem
	Opracowanie planu ochrony dla obszaru Natura 2000	art. 28 ustawy o ochronie przyrody	sprawujący nadzór nad obszarem
	Opracowanie projektu listy obszarów Natura 2000, zgodnie z przepisami prawa Unii Europejskiej wraz z szacunkiem finansowania przez Wspólnotę	art. 29 ustawy o ochronie przyrody	GDOŚ
	Kontrola przestrzegania wymogów powszechnego systemu ochrony ptactwa	art. 27 ustawy o ochronie przyrody	rdoś
	Ocena skutków planów i programów mogących oddziaływać na obszary Natury 2000 przy uwzględnieniu obowiązku kompensacji	art. 123 w związku z art. 48 i art. 49 ustawy o ochronie przyrody, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej roślin	organ opracowujący projekt dokumentu
	Regulacja możliwości realizacji planów i przedsięwzięć mogących pogorszyć stan siedlisk chronionych w ramach sieci Natura 2000 poprzez zobowiązanie do wykonania kompensacji	art. 34 ustawy o ochronie przyrody	rdoś, dyrektor urzędu morskiego
	Regulacja wprowadzania do środowiska przyrodniczego gatunków obcych (wydawanie zezwoleń)	art. 46 pkt 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, art. 34 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody	GDOŚ i rdoś
Dyrektywa Rady z dnia 12 grudnia 1991 r. dotycząca ochrony wód przed zanieczyszczeniami powodowanymi przez azotany pochodzenia rolniczego 91/676/EWG (Dz. U. UE L 375 z dnia 31 grudnia 1991 r., str. 1, z późn. zm.)	Określenie wód wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych oraz obszarów szczególnie narażonych, z których odpływ azotu do wód wrażliwych należy ograniczyć	art. 47 ust. 3 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać programy działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych	dyrektor rzgw
	Weryfikacja wyznaczonych wód wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych i obszarów szczególnie narażonych co 4 lata	art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo wodne	dyrektor rzgw
	Opracowanie programu działań dla każdego wyznaczonego obszaru szczególnie narażonego na zanieczyszczenia związkami azotu ze źródeł rolniczych	art. 47 ust. 4 i 7 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać programy działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych	dyrektor rzgw
	Opracowanie zbioru zasad dobrej praktyki rolniczej (z uwzględnieniem zmian zachodzących w sektorze rolniczym)	art. 47 ust. 2 ustawy – Prawo wodne	Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Minister Środowiska
	Ocena stopnia eutrofizacji wód	art. 47 ust. 6 ustawy – Prawo wodne	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
	Kontrola stężeń azotanów w wodach wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych	art. 156 ust. 1 pkt 10 i ust. 2 ustawy – Prawo wodne	IOŚ, PIS, Prezes KZGW, dyrektorzy rzgw

<i>Dyrektywa</i>	<i>Działanie</i>	<i>Podstawa prawna</i>	<i>Jednostka odpowiedzialna</i>
Dyrektywa Rady z dnia 12 grudnia 1991 r. dotycząca ochrony wód przed zanieczyszczeniami powodowanymi przez azotany pochodzenia rolniczego 91/676/EWG (Dz. U. UE L 375 z dnia 31 grudnia 1991 r., str. 1, z późn zm.)	Zakaz stosowania nawozów w określonej odległości od jezior, zbiorników wodnych o wskazanej powierzchni, cieków wodnych, rowów, kanałów, stref ochronnych ujęć wody oraz obszarów morskiego pasa nadbrzeżnego	§ 3 ust 4 – 4b rozporządzenia w sprawie szczegółowego sposobu stosowania nawozów oraz prowadzenia szkoleń z zakresu ich stosowania	podmiot stosujący nawozy
	Zakaz stosowania nawozów naturalnych w okresie od 1 grudnia do końca lutego	§ 2 ust. 4 rozporządzenia w sprawie szczegółowego sposobu stosowania nawozów oraz prowadzenia szkoleń z zakresu ich stosowania	podmiot stosujący nawozy
	Wyposażenie gospodarstw w szczelne zbiorniki do przechowywania nawozów naturalnych płynnych	art. 25 ust. 1 ustawy o nawozach i nawożeniu	podmiot stosujący nawozy
	Ograniczenie dawki nawozu naturalnego zastosowanej w ciągu roku - nie może ona zawierać więcej niż 170 kg N w czystym składniku na ha użytków rolnych	art. 17 ust. 3 ustawy o nawozach i nawożeniu	podmiot stosujący nawozy
	Zakazy stosowania nawozów: na glebach zalanych wodą, przykrytych śniegiem, zamrzniętych do głębokości 30 cm oraz podczas opadów deszczu; nawozów naturalnych w postaci płynnej oraz azotowych - na glebach bez okrywy roślinnej, położonych na stokach o nachyleniu większym niż 10 %; nawozów w postaci płynnej - podczas wegetacji roślin przeznaczonych do bezpośredniego spożycia przez ludzi. Zakaz używania sprzętu agrolotniczego we wskazanych warunkach klimatycznych oraz w odległości 500 m od cieków i zbiorników wodnych	art. 19 i art. 20 ustawy o nawozach i nawożeniu	podmiot stosujący nawozy
	Wapnowanie gleb w celu ograniczenia odpływu biogenów z terenów rolniczych		użytkownicy gruntów
Dyrektywa 2006/118/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 grudnia 2006 r. w sprawie ochrony wód podziemnych przed zanieczyszczeniem i pogorszeniem ich stanu (Dz.U. L 372 z 27.12.2006) oraz DYREKTYWA KOMISJI 2014/80/UE z dnia 20 czerwca 2014 r. zmieniająca załącznik II do dyrektywy 2006/118/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ochrony wód podziemnych przed zanieczyszczeniem i pogorszeniem ich stanu.	Wdrożenie i stosowanie ustalonych w bezpośrednio w dyrektywie lub na podstawie jej zapisów norm jakości wód podziemnych oraz wartości progowych stężenia zanieczyszczeń, grup zanieczyszczeń i wskaźników zanieczyszczeń	art. 38a ust. 1, 5 i 5b ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych	IOŚ, PSH-PIG-PIB
	Wdrożenie i stosowanie procedury oceny stanu chemicznego JCWPd (lub grupy JCWPd)	art. 38a ust. 1, 5 i 5b ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych	Minister Środowiska IOŚ, PSH-PIG-PIB
	Publikacja wyników oceny stanu chemicznego JCWPd w PGW na obszarach dorzeczy	art. 114 ust. 4 ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie szczegółowego zakresu opracowywania planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy	Prezes KZGW
	Identyfikacja znaczących i utrzymujących się trendów wzrostowych i definiowanie punktów inicjowania działań odwracających takie trendy		GIOŚ, WIOŚ, PSH-PIG-PIB
	Ustanowienie zasad monitoringu wód podziemnych	art. 155a i art. 155b ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie form i sposobu prowadzenia monitoringu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych	Minister Środowiska, Główny Inspektor Ochrony Środowiska, wojewódzki inspektor ochrony środowiska
	Prowadzenie monitoringu JCWPd i analiza jego wyników	art. 105 i art. 155a ust. 5 ustawy – Prawo wodne	PSH-PIG-PIB
	Obowiązek właściwego projektowania pomiarów monitoringowych i prowadzenia sprawozdawczości	art 105 i art. 155b ustawy – Prawo wodne, rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie form i sposobu prowadzenia monitoringu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych	PSH-PIG-PIB, Prezes KZGW, dyrektor rzgw
Zapewnienie środków zapobiegania lub ograniczania wprowadzaniu zanieczyszczeń do wód podziemnych	art. 38c ustawy – Prawo wodne	Prezes KZGW	



Dyrektywa	Działanie	Podstawa prawna	Jednostka odpowiedzialna
Działania mające na celu wypełnienie zapisów art. 11 ust. 3 RDW			
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz. U. UE L 20 z dnia 22 grudnia 2000 r.)	Art. 11 ust 3 pkt b) środki uznane za odpowiednie do celów art. 9		
	Ustalanie taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków z uwzględnieniem: - kosztów związanych ze świadczeniem usług - zmian warunków ekonomicznych oraz wielkości usług i warunków ich świadczenia - kosztów wynikających z planowanych wydatków inwestycyjnych	art. 20 ust. 1-3 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków	przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne
	Uwzględnienie zasady zwrotu kosztów w stosunku do administrowanych rzek i obiektów	art. 1 ust. 5 ustawy – Prawo wodne	administrator cieków
	Art. 11 ust 3 pkt c) środki dla wspierania skutecznego i zrównoważonego wykorzystania wody w celu uniknięcia narażenia celów określonych w art. 4		
	Obowiązek opracowania i weryfikacji warunków korzystania z wód regionu, jako aktu prawa miejscowego wspomagającego osiągnięcie celów środowiskowych	art. 92 ust. 3 pkt 2 i art. 120 ust. 1 ustawy – Prawo wodne	dyrektor rzgw
	Uwzględnienie problematyki ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju - w podstawach programowych kształcenia ogólnego dla wszystkich typów szkół oraz kursów prowadzących do uzyskania kwalifikacji zawodowych	art. 77 ustawy – Prawo ochrony środowiska	Minister Edukacji Narodowej, organizatorzy kursów prowadzących do uzyskania kwalifikacji zawodowych
	Obowiązek kształtowania pozytywnego stosunku społeczeństwa do ochrony środowiska oraz popularyzowania zasad tej ochrony	art. 78 ustawy – Prawo ochrony środowiska	środki masowego przekazu
	Obowiązek prowadzenia działalności edukacyjnej, informacyjnej i promocyjnej w dziedzinie ochrony przyrody	art. 4 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody	organy administracji publicznej, instytucje naukowe i oświatowe, publiczne środki masowego przekazu
	Edukacja w zakresie zrównoważonego wykorzystania wody	art. 113b ust. 2 pkt 3 ustawy – Prawo wodne	Minister Środowiska, Prezes KZGW
	Kampania edukacyjna dotycząca gospodarowania wodami	art. 113b ust. 2 pkt 3 ustawy – Prawo wodne	Prezes KZGW
Obowiązek uwzględniania w planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wymagań ochrony środowiska, w tym gospodarowania wodami i ochrony gruntów rolnych i leśnych	art. 1 ust. 2 pkt 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym	organy administracji rządowej i samorządowej	
Promowanie rozwiązań mających na celu oszczędne gospodarowanie zasobami wodnymi	art. 113b ust. 2 pkt 3 ustawy – Prawo wodne	Minister Środowiska, Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Minister Rozwoju, Minister Infrastruktury i Budownictwa, Minister Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej, Minister Energii, Minister Skarbu Państwa, Prezes KZGW	

Dyrektywa	Działanie	Podstawa prawna	Jednostka odpowiedzialna
<p>Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz. U. UE L 20 z dnia 22 grudnia 2000 r.)</p>	<p>Art. 11 ust 3 pkt d) środki dla spełnienia wymogów art. 7, włączając środki dla zabezpieczenia jakości wody w celu zredukowania poziomu uzdatniania wymaganego dla produkcji wody do spożycia</p>		
	Zakaz odprowadzania ścieków do wód i do ziemi w granicach stref ochronnych ujęć wód, jeżeli byłoby to sprzeczne z warunkami ochrony	art. 39 ust. 1 pkt 2 lit. a i pkt 3 lit. a ustawy – Prawo wodne	podmiot korzystający z wód, organ wydający pozwolenie wodnoprawne
	Ustanawianie stref ochronnych ujęć wód	art. 51 – 58 ustawy – Prawo wodne	właściciel ujęcia, dyrektor rzgw, organ wydający pozwolenie wodnoprawne
	<p>Art. 11 ust 3 pkt e) Kontrola poboru powierzchniowych i podziemnych wód słodkich i piętrzenia słodkich wód powierzchniowych, w tym prowadzenie rejestru lub rejestrów poboru wody i obowiązek uprzedniego uzyskania zezwolenia na pobór lub piętrzenie wód. Kontrole te są systematycznie poddawane przeglądowi i w miarę potrzeby uaktualniane. Państwa Członkowskie mogą zwolnić z tych kontroli dla poboru lub piętrzenia, które nie mają znaczącego wpływu na stan wód</p>		
	Prowadzenie kontroli gospodarowania wodami	art. 156 – 162 ustawy – Prawo wodne	Prezes KZGW, dyrektor rzgw
	Kontrola dotycząca przestrzegania decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska	art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska, art. 156 ust. 1 pkt 4 ustawy – Prawo wodne	IOŚ, dyrektor rzgw
	Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód w ramach szczególnego korzystania z wód	art. 37 pkt 1 oraz art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne	podmiot prowadzący pobór wody
	Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na piętrzenie wód	art. 37 pkt 4 oraz art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne	podmiot prowadzący piętrzenie wody
	Przeгляд ustaleń pozwoleń wodnoprawnych na pobór wody oraz realizacji tych pozwoleń co najmniej raz na 4 lata	art. 136 ust. 2 ustawy – Prawo wodne	organ wydający pozwolenie wodnoprawne
	<p>Art. 11 ust 3 pkt f) kontrole, obejmujące wymóg uzyskania uprzedniego zezwolenia na sztuczne zasilanie lub uzupełnienie części wód podziemnych. Woda może być pobrana z każdego wód powierzchniowych lub podziemnych, pod warunkiem, że wykorzystanie tego źródła nie naraża osiągnięcia celów środowiskowych, ustalonych dla tego źródła lub zasilanej lub uzupełnianej części wód podziemnych. Kontrole te są okresowo przeglądane i w miarę potrzeby uaktualniane</p>		
	Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na sztuczne zasilanie wód podziemnych	art. 37 pkt 3 oraz art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne	podmiot prowadzący sztuczne zasilanie wód podziemnych
	<p>Art. 11 ust 3 pkt g) wymóg uzyskania uprzedniej regulacji, takiej jak zakaz wprowadzania zanieczyszczeń do wody dla zrzutów ze źródeł punktowych mogących spowodować zanieczyszczenie lub uprzedniego zezwolenia lub rejestracji opartej na ogólnie wiążących zasadach, ustanawiającego kontrole emisji dla danych zanieczyszczeń, uwzględniając kontrole zgodnie z art. 10 i 16. Kontrole te są okresowo przeglądane i w miarę potrzeby uaktualniane</p>		
	Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków w ramach szczególnego korzystania z wód	art. 37 pkt 2 oraz art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne	podmiot wprowadzający ścieki
	Obowiązek zapewnienia, iż nie są przekroczone wartości dopuszczalne zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do wód i do ziemi	Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego	podmiot wprowadzający ścieki



<i>Dyrektywa</i>	<i>Działanie</i>	<i>Podstawa prawna</i>	<i>Jednostka odpowiedzialna</i>
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz. U. UE L 20 z dnia 22 grudnia 2000 r.)	Kontrola dotycząca przestrzegania decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska oraz przestrzegania zakresu, częstotliwości i sposobu prowadzenia pomiarów wielkości emisji i jej wpływu na stan środowiska	art. 2 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o Inspekcji Ochrony Środowiska	IOŚ
	Przegląd ustaleń pozwoleń wodnoprawnych na odprowadzanie ścieków oraz realizacji tych pozwoleń co najmniej raz na 4 lata	art. 136 ust. 2 ustawy – Prawo wodne	organ wydający pozwolenie wodnoprawne
	Zakaz wprowadzania ścieków do jezior i ich dopływów jeżeli czas dopływu ścieków do jeziora byłby krótszy niż 24 godziny	art. 39 ust. 1 pkt 2 lit. d ustawy – Prawo wodne	podmiot wprowadzający ścieki, organ wydający pozwolenie wodnoprawne
	Uporządkowanie gospodarki wodami opadowymi lub roztopowymi- przygotowanie opracowania dotyczącego zaostrzenia warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do jezior i zbiorników retencyjnych wód opadowych lub roztopowych w zakresie oczyszczania z substancji biogenych, celem przedłożenia Ministrowi Środowiska na potrzeby zmiany rozporządzenia MŚ z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego		Minister Środowiska
	Art. 11 ust 3 pkt h) środki zapobiegające lub kontrolujące wprowadzenie zanieczyszczeń, dla rozproszonych źródeł mogących spowodować zanieczyszczenie. Kontrole mogą przyjmować formę wymogu uzyskania uprzedniej regulacji, takiej jak zakaz wprowadzania zanieczyszczeń do wody, uprzedniego zezwolenia lub rejestracji opartej na ogólnie wiążących zasadach, gdzie taki wymóg nie jest inaczej przewidziany przez prawodawstwo wspólnotowe. Kontrole te są okresowo przeglądane i w miarę potrzeby uaktualniane		
	Ewidencja zbiorników bezodpływowych w celu kontroli częstotliwości ich opróżniania oraz w celu opracowania planu rozwoju sieci kanalizacyjnej	art. 3 ust. 3 pkt 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach	gmina
	Ewidencja przydomowych oczyszczalni ścieków w celu kontroli częstotliwości i sposobu pozbywania się komunalnych osadów ściekowych oraz w celu opracowania planu rozwoju sieci kanalizacyjnej	art. 3 ust. 3 pkt 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach	gmina
	Ewidencja umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w celu kontroli wykonywania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców obowiązków wynikających z ustawy	art. 3 ust. 3 pkt 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach	gmina
	Obowiązek przyłączenia nieruchomości do istniejącej sieci kanalizacyjnej lub, w przypadku gdy budowa sieci kanalizacyjnej jest technicznie lub ekonomicznie nieuzasadniona, wyposażenie nieruchomości w zbiornik bezodpływowy nieczystości ciekłych lub w przydomową oczyszczalnię ścieków bytowych	art. 5 ust. 1 pkt 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach	właściciel nieruchomości
	Obowiązek zorganizowania odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy	art. 6c ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach	gmina
Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na rolnicze wykorzystanie ścieków	art. 122 ust. 1 pkt 6 ustawy – Prawo wodne	właściciel lub użytkownik gruntu	

Dyrektywa	Działanie	Podstawa prawna	Jednostka odpowiedzialna
<p>Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz. U. UE L 20 z dnia 22 grudnia 2000 r.)</p>	<p>Art. 11 ust 3 pkt i) środki dla każdego innych szkodliwych wpływów na stan wód określonych na mocy art. 5 i załącznika II, w szczególności dla zapewnienia, że warunki hydromorfologiczne części wód są zgodne z osiągnięciem wymaganego stanu ekologicznego czy dobrego potencjału ekologicznego dla części wód określonych jako sztuczne lub silnie zmienione. Kontrole w tym celu mogą przyjąć formę wymogu uzyskania uprzedniego zezwolenia lub rejestracji opartej na ogólnie wiążących zasadach gdzie taki wymóg nie jest w inny sposób przewidziany przez prawodawstwo wspólnotowe. Kontrole takie są okresowo przeglądane i w miarę potrzeby uaktualniane</p>		
	<p>Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na piętrzenie oraz retencjonowanie wód</p>	<p>art. 37 pkt 4 oraz art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>podmiot korzystający z wód</p>
	<p>Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na korzystanie z wód do celów energetycznych</p>	<p>art. 37 pkt 5 oraz art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>podmiot korzystający z wód</p>
	<p>Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na regulację wód</p>	<p>art. 122 ust. 1 pkt 2 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>podmiot korzystający z wód</p>
	<p>Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych</p>	<p>art. 122 ust. 1 pkt 3 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>podmiot korzystający z wód</p>
	<p>Utworzenie krajowej bazy danych o zmianach hydromorfologicznych wód z uwzględnieniem cieków lub odcinków cieków szczególnie cennych przyrodniczo</p>	<p>art.154 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>Prezes KZGW, dyrektor rzgw</p>
	<p>Przeprowadzenie pogłębionej analizy oddziaływań antropogenicznych pod kątem zmian hydromorfologicznych</p>	<p>Art. 90 ust. 1 pkt 1a i art. 113 ust. 3 pkt 1 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>Prezes KZGW</p>
	<p>Weryfikacja sposobu oceny potencjału ekologicznego dla SZCW i SCW</p>		<p>Minister Środowiska</p>
	<p>Art. 11 ust 3 pkt j) zakaz bezpośrednich zrzutów zanieczyszczeń do wód podziemnych</p>		
	<p>Zakaz odprowadzania ścieków bezpośrednio do wód podziemnych</p>	<p>art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>podmiot korzystający z wód, organ wydający pozwolenie wodnoprawne</p>
	<p>Art. 11 ust 3 pkt k) środki dla wyeliminowania zanieczyszczenia wód powierzchniowych przez substancje określone w wykazie substancji priorytetowych oraz dla stopniowego ograniczania zanieczyszczenia przez inne substancje, które w innym przypadku mogłyby uniemożliwić osiągnięcie przez Państwa Członkowskie celów dla części wód powierzchniowych, określonych w art. 4</p>		
	<p>Obowiązek uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków</p>	<p>art. 37 pkt 2 oraz art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>podmiot wprowadzający ścieki</p>
	<p>Obowiązek zapewnienia, iż nie są przekroczone wartości dopuszczalne zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do wód i do ziemi</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Środowiskaw sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego</p>	<p>podmiot wprowadzający ścieki</p>
	<p>Zakaz produkcji i stosowania substancji: aldryna, chlordan, chlordekon, dieldryna, endryna, endosulfan, heptachlor, heksachlorobenzen, mireks, toksafen, heksabromobifenyl, heksabromocyklododekan oraz DDT</p>	<p>art. 3 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 850/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. dotyczącego trwałych zanieczyszczeń organicznych i zmieniającego dyrektywę 79/117/EWG (Dz. Urz. UE L 158 z 30.04.2004, str. 7, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 8, str. 465)</p>	<p>podmioty wytwarzające, wprowadzające do obrotu i stosujące substancje</p>

Dyrektywa	Działanie	Podstawa prawna	Jednostka odpowiedzialna	
<p>Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE z dnia 23 października 2000 r. ustanawiająca ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz. U. UE L 20 z dnia 22 grudnia 2000 r.)</p>	<p>Art. 11 ust 3 pkt l) wszelkie inne środki dla zapobiegania znacznym stratom zanieczyszczeń z instalacji technicznych oraz dla zapobiegania i/lub zredukowania wpływu przypadkowych zanieczyszczeń, na przykład na skutek powodzi, w tym bezpośrednich systemów wykrywania i wczesnego ostrzegania o takich przypadkach, włączając wszystkie właściwe działania redukujące ryzyko dla ekosystemów wodnych w przypadkach awarii, których nie można było przewidzieć</p>			
	<p>Zakaz lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, gromadzenia ścieków, odchodów zwierzęcych, środków chemicznych, a także innych materiałów, które mogą zanieczyścić wody, prowadzenia odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, w tym w szczególności ich składowania</p>	<p>art. 40 ust. 1 pkt 3 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>inwestor, właściciel lub użytkownik gruntu, gmina</p>	
	<p>Art. 3 ust. 4 działania mające na celu zapewnienie koordynacji osiągnięcia celów środowiskowych w całym obszarze międzynarodowego dorzecza</p>			
	<p>W przypadku obszarów dorzeczy znajdujących się częściowo poza terytorium Polski, koordynowanie działań z właściwymi władzami państw członkowskich UE oraz z właściwymi władzami państw leżących poza granicami Unii Europejskiej</p>	<p>art. 3 ust. 5 ustawy – Prawo wodne</p>	<p>Prezes KZGW, dyrektor rzgw</p>	
	<p>Działania mające na celu wypełnienie zapisów art. 11 ust. 4 RDW</p>			
	<p>Monitoring zgodności z przedstawionym operatem prac zarybieniowych w ramach racjonalnej gospodarki rybackiej</p>		<p>marszałek województwa</p>	
	<p>Opracowanie kodeksu dobrej praktyki wędkarskiej regulujących m.in. stosowanie zanęt</p>		<p>Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Minister Środowiska</p>	
	<p>Wymóg każdorazowej analizy przez organ wydający pozwolenie wodnoprawne, w odniesieniu do wszystkich przypadków, w których korzystanie z wód objęte pozwoleniem wodnoprawnym wiąże się z problematyką zrzutu wody ze stawów hodowlanych, konieczności nałożenia obowiązku realizacji niezbędnych przedsięwzięć ograniczających negatywne oddziaływanie na środowisko</p>		<p>starosta, marszałek województwa, dyrektor rzgw</p>	
	<p>Przygotowanie dobrych praktyk dotyczących ochrony środowiska wodnego przy zrzucie wody ze stawów hodowlanych w celu wsparcia merytorycznego dla inwestorów oraz organów wydających decyzje administracyjne</p>		<p>Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Minister Środowiska</p>	
	<p>Opracowanie dobrych praktyk w zakresie robót hydrotechnicznych i prac utrzymaniowych wraz z ustaleniem zasad ich wdrażania</p>		<p>Minister Środowiska</p>	
<p>Opracowanie krajowego programu renaturalizacji wód powierzchniowych</p>		<p>Prezes KZGW</p>		



Nazwy skrócone stosowane w tabeli

aPWŚK	aktualizacja Programu wodno-środowiskowego kraju
PGW	Plan gospodarowania wodami
JCWP	jednolita część wód powierzchniowych
JCWpd	jednolita część wód podziemnych
rzgw	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
KZGW	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej
IOŚ	Inspekcja ochrony środowiska
PIS	Państwowa Inspekcja Sanitarna
GDOŚ	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
rdoś	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
PSH-PIG-PIB	Państwowa Służba Hydrogeologiczna - Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
GIOŚ	Główny Inspektor Ochrony Środowiska
WIOŚ	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska