

UKŁAD PRZEKAZYWANYCH WYNIKÓW POMIARÓW ILOŚCI I JAKOŚCI ŚCIEKÓW WPROWADZANYCH  
DO WÓD LUB DO ZIEMI

**1. Wyniki pomiarów są przekazywane za okres .....**

**2. Podmiot korzystający z usług wodnych**

Podmiot	
Adres: – miejscowość – kod pocztowy – ulica, nr budynku, nr lokalu – województwo – powiat – gmina	..... ..... ..... ..... ..... .....
REGON	
Miejsce wykonywanej działalności: – nazwa zakładu – adres zakładu – województwo – powiat – gmina	..... ..... ..... ..... .....
Oznaczenie urządzenia wodnego	

**3. Informacje dotyczące pozwolenia, rodzaju ścieków, oczyszczalni ścieków oraz odbiornika ścieków**

Rodzaj pozwolenia <sup>1)</sup>	
Organ wydający pozwolenie	
Data wydania pozwolenia	
Znak pozwolenia <sup>2)</sup>	
Znak pozwolenia zmieniającego (jeżeli dotyczy) <sup>2)</sup>	
Data rozpoczęcia obowiązywania pozwolenia	
Okres obowiązywania pozwolenia <sup>3)</sup>	
Rodzaj ścieków <sup>4)</sup>	
Nazwa oczyszczalni ścieków	
Charakterystyka urządzeń oczyszczających	

lub podczyszczających ścieki <sup>5)</sup>		
Przepustowość oczyszczalni ścieków zgodnie z projektem technicznym lub dopuszczalna ilość ścieków odprowadzanych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym albo pozwoleniem zintegrowanym (m <sup>3</sup> /dobę)		
Wielkość oczyszczalni ścieków wyrażona w RLM (jeżeli dotyczy)		
Oczyszczalnia ścieków w aglomeracji <sup>6)</sup>		
Wielkość aglomeracji wyrażona w RLM <sup>7), 8)</sup>		
Miejsce wprowadzania ścieków:	nazwa (jeżeli dotyczy) i kod jednolitych części wód	
	nazwa obszaru dorzecza	
	nazwa regionu wodnego	
	nazwa odbiornika w przypadku wód powierzchniowych	
Sposób zrzutu ścieków do odbiornika:	ciągły <sup>9)</sup>	
	okresowy w czasie doby <sup>10)</sup>	liczba zrzutów okresowych w czasie doby
		czas trwania pojedynczego zrzut okresowego w czasie doby
Inne ustalenia określone w pozwoleniu		

**Objaśnienia:**

- 1) Pozwolenie wodnoprawne albo pozwolenie zintegrowane.
- 2) Znak decyzji dotyczącej udzielenia pozwolenia wodnoprawnego albo pozwolenia zintegrowanego.
- 3) Uwzględnia się także pozwolenie zmieniające.
- 4) Komunalne, przemysłowe, bytowe, inne – zgodnie z przepisami ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.
- 5) Oczyszczalnia mechaniczna, mechaniczno-biologiczna, mechaniczno-biologiczna z pogłębionym usuwaniem biogenów, mechaniczno-chemiczna, pozostałe.
- 6) Wybór: tak albo nie. Należy wskazać na podstawie informacji ujętych w aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.
- 7) Wielkości aglomeracji powinny być zgodne z informacjami ujętymi w aktualizacji Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

- 8) Wypełnia się, jeżeli dotyczy oczyszczalni w aglomeracji.
- 9) Wybór: tak albo nie.
- 10) Nie wypełnia się, jeżeli dotyczy ciągłego sposobu zrzutu ścieków do odbiornika.

#### 4. Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi

Lp.	Określenie punktu zrzutu ścieków (nazwa lub numer) <sup>1)</sup>	Dane ewidencyjne (numer działki, obręb, gmina)	Współrzędne geodezyjne/geograficzne <sup>2)</sup>	Uwagi
1.				
...				
...				

Objaśnienia:

- 1) Jeżeli występuje kilka punktów zrzutu ścieków, wpisuje się dane dla każdego z tych punktów.
- 2) Podaje się współrzędne określone w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym.

#### 5. Wyniki pomiarów ilości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi<sup>1)</sup>

Lp.	Doba (data) <sup>2)</sup>	Ilość ścieków (m <sup>3</sup> )
1		
...		
...		
		Suma:

Objaśnienia:

- 1) Pomiary ilości wprowadzanych ścieków podaje się wyłącznie w zakresie wynikającym z pozwolenia wodnoprawnego albo pozwolenia zintegrowanego.
- 2) W przypadku prowadzenia pomiarów ciągłych ilości wprowadzanych ścieków należy podawać wynik sumy dla doby.

#### 6. Wyniki pomiarów składu ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi<sup>1)</sup>

- 1) Liczba pomiarów wymaganych w ciągu roku, określona w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym: ...
- 2) Data poboru próbek: ...
- 3) Data rozpoczęcia i zakończenia pomiarów: ...
- 4) Wielokrotność rozcieńczenia (dotyczy ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, jeżeli podlegają rozcieńczeniu innymi ściekami): ...
- 5) Wyniki pomiarów i analiz:

Lp.	Badany parametr składu ścieków			Wynik pomiaru			Uwagi (istotne zdarzenia mające wpływ na wynik pomiaru)
	nazwa	metoda pomiarowa	jednostka miary	rodzaj próby: a) średnia dobowa proporcjonalnie do przepływu b) inna <sup>2)</sup> ...	wartość		
					dopływ <sup>3)</sup>	odpływ	
1							
...							
...							

Objaśnienia:

- 1) Dla każdego pomiaru podać odrębnie wyniki.
- 2) Wskazać zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym albo pozwoleniem zintegrowanym.
- 3) Wskazać w przypadku, gdy pomiar na dopływie jest wymagany.

## 7. Wyniki pomiarów stanu ścieków<sup>1)</sup>

Data wykonania pomiarów...

Temperatura<sup>2), 3)</sup>

1) godzina pomiaru ..., wynik pomiaru w °C ...

2) ...

...

12) ...

Odczyn (pH)<sup>2), 4)</sup>

1) godzina pomiaru ..., wynik pomiaru ...

2) ...

...

12) ...

Objaśnienia:

- 1) Wskazać, jeżeli wymóg wykonania pomiarów stanu ścieków jest określony w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym.
- 2) Wskazać dla każdego pomiaru wykonanego w odstępach co najwyżej dwugodzinnych w czasie doby.
- 3) Przy ciągłym pomiarze temperatury podaje się wartość najwyższą w czasie doby.
- 4) Przy ciągłym pomiarze pH wskazać wynik najbardziej odbiegający od wartości pH 7,00 w czasie doby.

## 8. Wykonawca pomiarów

1) Nazwa i adres laboratorium wykonującego pomiary: ...

2) Numer akredytacji laboratorium wykonującego pomiary: ...

3) Dane dotyczące certyfikatu posiadanego przez laboratorium wykonujące pomiary:

Nazwa certyfikatu	
Podmiot wydający certyfikat	
Nr certyfikatu	
Data wydania certyfikatu	
Data ważności certyfikatu	
Normy lub udokumentowane procedury badawcze	

- 9. Ilości substancji zanieczyszczających, wyrażone w jednostkach masy przypadających na jednostkę wykorzystanego surowca, materiału, paliwa lub powstającego produktu, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne<sup>1)</sup>**

Nazwa substancji zanieczyszczającej	Rodzaj działalności, o której mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne	Ilość substancji zanieczyszczającej przypadającej na jednostkę, o której mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne	
		średnia dobową	średnia miesięczną
...			
...			

Objaśnienia:

- <sup>1)</sup> Dotyczy ścieków przemysłowych w zakresie wskazanym w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym.

- 10. Dane przyrządu pomiarowego służącego do zmierzenia ilości ścieków:**

Lp.	Nazwa, typ
1	
...	
...	

## 11. Dane kontaktowe podmiotu korzystającego z usług wodnych<sup>1)</sup>

.....  
(numer telefonu lub adres poczty elektronicznej)

Objaśnienie:

1) Dane fakultatywne.

.....  
(data)

.....  
(podpis)