

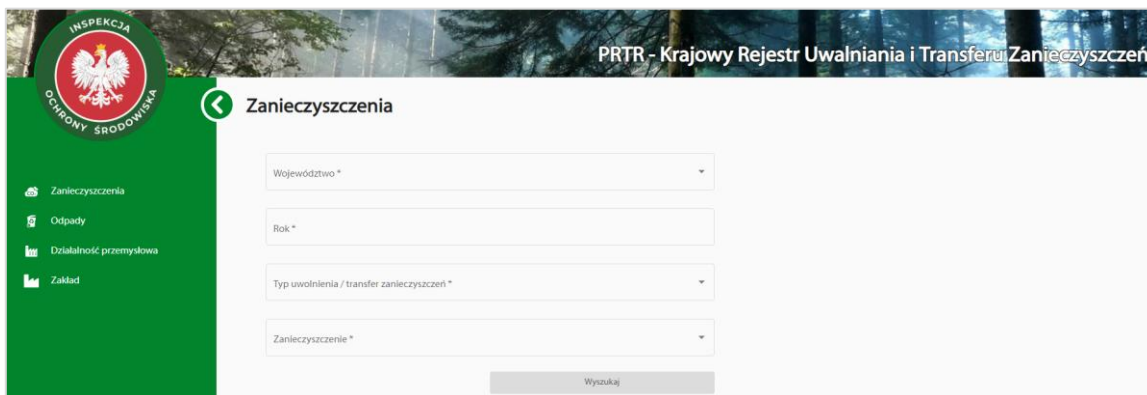


## Sprawozdanie PRTR do Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń

### Co to jest PRTR?

Ustanowienie Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń na podstawie rozporządzenia (WE) nr [166/2006](#) (tzw. rozporządzenie PRTR – z ang. Pollutant Release and Transfer Register) ma na celu umożliwienie społeczeństwu [dostępu](#) do informacji o stanie środowiska i ułatwienie mu udziału w podejmowaniu decyzji dotyczących środowiska.

Krajowy Rejestr Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń jest elementem ww. Europejskiego Rejestru, prowadzi go **Główny Inspektor Ochrony Środowiska**, który corocznie przekazuje Komisji Europejskiej sprawozdanie zawierające informacje o uwolnieniach zanieczyszczeń oraz transferach zanieczyszczeń i odpadów z instalacji PRTR w kraju. GIOŚ uzyskuje te informacje na podstawie rocznych sprawozdań PRTR przekazywanych przez prowadzących takie instalacje i zamieszcza je na [portalu](#):



### Instalacja PRTR

Instalacja tzw. PRTR to stacjonarna jednostka techniczna, w której prowadzona jest jedna lub więcej rodzajów działalności z 65 działalności wymienionych w załączniku I do rozporządzenia PRTR oraz wszelka inna bezpośrednio związana działalność. Ma ona techniczny związek z działalnością prowadzoną w tym miejscu i może mieć wpływ na emisję i zanieczyszczenie.

Instalacje PRTR to prawie wszystkie instalacje tzw. IPPC wymagające pozwolenia zintegrowanego, w szczególności w sektorach:

- produkcji energii,
- produkcji i obróbki metali,
- przemysłu mineralnego,
- przemysłu chemicznego,
- gospodarki odpadami i ściekami,
- produkcji i przetwórstwa papieru oraz drewna,
- intensywnego chowu lub hodowli inwentarza żywego i akwakultury,
- produktów zwierzęcych i roślinnych w sektorze spożywczym,
- innej działalności, np. produkcji materiałów włókienniczych, garbowania,

ale również działalności takie jak:

- młyny węglowe > 1 t/h,
- wytwarzanie produktów węglowych i bezdymnego paliwa stałego,
- górnictwo podziemne i działalności powiązane,
- górnictwo odkrywkowe i kamieniołomy > 25 ha,
- oczyszczalnie ścieków komunalnych > 100 000 RLM,
- oczyszczalnie ścieków przemysłowych > 10 000 m<sup>3</sup>/d, które obsługują jeden lub więcej rodzajów działalności z załącznika I do rozporządzenia 166/2006/WE,
- chemiczną konserwację drewna i produktów drewnopochodnych > 50 m<sup>3</sup>/d,
- intensywną akwakulturę > 1 000 t/rok ryb lub skorupiaków,
- instalacje do budowania i malowania lub usuwania farby ze statków > 100 m długości.
- zamknięte składowiska o całkowitej pojemności 25 000 ton (z wyłączeniem składowisk odpadów obojętnych oraz składowisk, które zostały ostatecznie zamknięte przed dniem 16 lipca 2001 r. lub dla których upłynęła faza późniejszej ochrony).

## Sprawozdanie do Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń

W sprawozdaniu tzw. PRTR prowadzący instalację PRTR musi zgłosić do GIOŚ uwolnienia do powietrza, wód lub gleby oraz transferów zanieczyszczeń, o których mowa w załączniku II do rozporządzenia PRTR. Zgłasza też transferów odpadów poza zakład w ilości przekraczającej rocznie 2 tony odpadów niebezpiecznych lub 2000 ton odpadów innych niż niebezpieczne.

Sprawozdanie PRTR powinno zawierać również informacje, o ile są dostępne, dotyczące uwolnień zanieczyszczeń ze źródeł rozproszonych oraz zanieczyszczeń uwalnianych przypadkowo.

## Krajowe rozporządzenie dotyczące sprawozdania PRTR i danych zakładu

Od 25 lutego 2022 r. prowadzący instalację PRTR ma obowiązek przekazywania rocznych sprawozdań i danych identyfikujących zakład zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 lutego 2022 r. w sprawie danych objętych Krajowym Rejestrem Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń ([Dz. U. poz. 455](#)).

Uwaga. Traci moc rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 sierpnia 2009 r. w sprawie sprawozdania do tworzenia Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń ([Dz. U. poz. 1154](#)).

Nowe rozporządzenie z dnia 22 lutego 2022 r. określa:

- wzór sprawozdania zawierającego dane o przekroczeniu wartości progowych dla uwolnień i transferów zanieczyszczeń, o których mowa w załączniku II do rozporządzenia PRTR, oraz transferów odpadów określonych w art. 5 ust. 1 lit. b rozporządzenia PRTR (wzór znajduje się w załączniku nr 1 do rozporządzenia)

- szczegółowy zakres danych niezbędnych do identyfikacji zakładu, na terenie którego jest prowadzona instalacja (załącznik nr 2 do rozporządzenia),
- warunki techniczne, formę, tryb oraz sposób przekazywania sprawozdania i danych niezbędnych do identyfikacji zakładu.

## Gdzie należy złożyć sprawozdanie?

Sprawozdanie PRTR należy złożyć do Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń przez stronę internetową [www.gios.gov.pl/prtr/](https://www.gios.gov.pl/prtr/). Dostęp do systemu informatycznego możliwy jest z wykorzystaniem loginu i hasła po wcześniejszej jednorazowej rejestracji zakładu, na terenie którego znajduje się instalacja PRTR.

Sprawozdanie następnie należy podpisać i przekazać do wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska w postaci papierowej albo elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym.

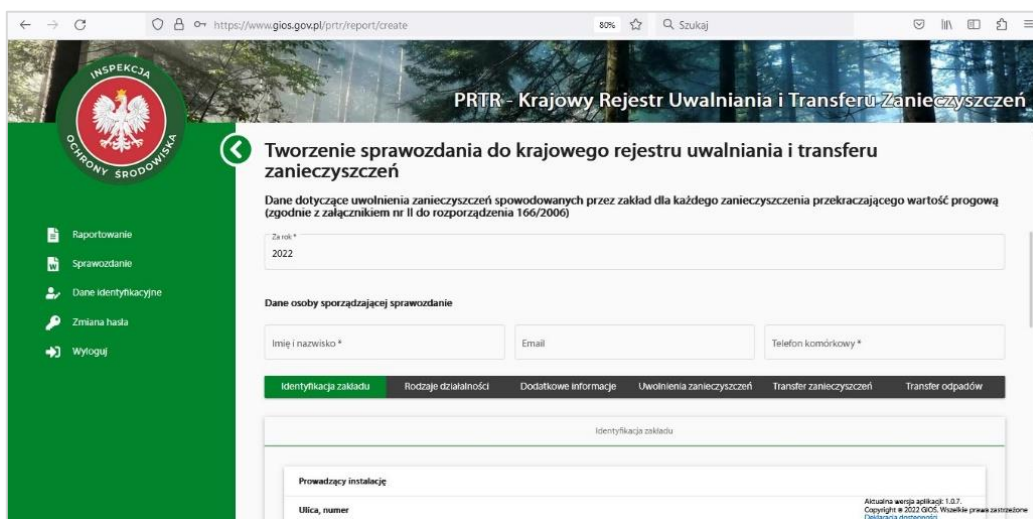


Uwaga

Od 16.03.2022 r. obowiązuje rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 11 marca 2022 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie danych objętych Krajowym Rejestrem Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń ([Dz. U. poz. 606](#)). Według nowego wzoru sprawozdania z uwzględnieniem zmiany obowiązkowe jest podanie wielkości produkcji (było dobrowolne) oraz nieobowiązkowe jest podanie liczby godzin pracy w roku i liczby pracowników, ale informacje te nie będą publicznie udostępniane.

Zmieniono we wzorze sprawozdania zakres i sposób zastrzegania danych jako informacje poufne poprzez wprowadzenie dodatkowego pola w każdej z tabel. Przy każdym zastrzeganiu trzeba podać przyczynę nieujawnienia informacji, na podstawie której organ podejmie decyzję o uznaniu informacji za poufną.

## Rejestracja zakładu



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.gios.gov.pl/prtr/report/create>. The page title is "PRTR – Krajowy Rejestr Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń". The main heading is "Tworzenie sprawozdania do krajowego rejestru uwalniania i transferu zanieczyszczeń". Below this, there is a section for "Dane dotyczące uwolnienia zanieczyszczeń spowodowanych przez zakład dla każdego zanieczyszczenia przekraczającego wartość progową (zgodnie z załącznikiem nr II do rozporządzenia 166/2006)". A form field for "Za rok\*" contains the year "2022". Another section is titled "Dane osoby sporządzającej sprawozdanie" and includes input fields for "Imię i nazwisko\*", "Email", and "Telefon komórkowy\*". A horizontal menu below contains tabs: "Identyfikacja zakładu", "Rodzaje działalności", "Dodatkowe informacje", "Uwolnienia zanieczyszczeń", "Transfer zanieczyszczeń", and "Transfer odpadów". The "Identyfikacja zakładu" tab is active. Below it, there is a section for "Prowadzący instalację" with a sub-section for "Ulica, numer". A footer note states: "Aktualna wersja aplikacji: 1.0.7. Copyright © 2012 GIOS. Wszelkie prawa zastrzeżone. Dane i dane dostarczane".

W nowym rozporządzeniu z dnia 22 lutego 2022 r. określono procedurę przekazania danych niezbędnych do identyfikacji zakładu, poprzez rejestrację zakładu w Krajowym Rejestrze Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń, co jest jednoznaczne z założeniem konta w tym rejestrze oraz uzyskaniem dostępu do konta.

Ponadto wprowadzono przepis jednoznacznie określający, że **konto tworzone jest dla zakładu**. Wymagało to doprecyzowania, gdyż w poprzednim rozporządzeniu z 2009 r. **kwestia ta nie została określona** i budziła ona duże wątpliwości w przypadku, gdy następowała zmiana danych identyfikacyjnych zakładu w postaci zmiany prowadzącego instalację.

## Dane niezbędne do identyfikacji zakładu

Prowadzący instalację PRTR, który rozpoczął jej eksploatację w poprzednim roku, musi w terminie (art. 236b ust. 1 pkt 2 **POŚ**) **do 31 marca** przekazać do WIOŚ dane niezbędne do identyfikacji zakładu, na terenie którego jest prowadzona instalacja, obejmujące:

- dane teleadresowe prowadzącego instalację,
- dane teleadresowe zakładu,
- położenie geograficzne zakładu,
- numer identyfikacyjny działalności gospodarczej,
- dane dotyczące rodzajów działalności prowadzonych w zakładzie zgodnie z załącznikiem I do rozporządzenia PRTR.

Od 25.02.2022 r. prowadzący instalację ma obowiązek aktualizacji danych identyfikujących zakład niezwłocznie po zaistnieniu stanu faktycznego uzasadniającego dokonanie zmian. Dokonuje tego (po zalogowaniu) przez wypełnienie i przesłanie do WIOŚ formularza zamieszczonego na stronie internetowej [www.gios.gov.pl/prtr/](http://www.gios.gov.pl/prtr/). WIOŚ musi je zatwierdzić (dotychczas prowadzący instalację nie miał uprawnień do samodzielnej zmiany danych identyfikacyjnych z wyjątkiem danych takich jak nr telefonu, czy adres strony internetowej).



### Uwaga

W przypadku utraty dostępu do konta w ww. rejestrze lub zmiany prowadzącego instalację dostęp ten uzyskuje się za pośrednictwem WIOŚ przez zmianę hasła do konta.

W przypadku zakończenia działalności lub zmiany parametrów instalacji powodujących, że nie kwalifikuje się już ona jako instalacja PRTR, należy przekazać o tym podpisaną informację do WIOŚ w postaci papierowej albo elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym.

## Zmiany art. 236a–236d ustawy – Prawo ochrony środowiska

Powyższe obowiązki mają związek ze zmianą art. 236a–236d POŚ dotyczących PRTR, które też weszły w życie 25 lutego 2022 r., m.in.:

- wprowadzono zmianę (dotyczy już sprawozdań i danych przekazywanych wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska przez prowadzących instalacje za rok sprawozdawczy 2021) polegającą na podziale danych niezbędnych do tworzenia PRTR na dwie części tj.:
  - roczne sprawozdanie (tzw. sprawozdanie PRTR) zawierające dane o przekroczeniu wartości progowych dla uwolnień i transferów zanieczyszczeń oraz transferów odpadów określonych w rozporządzeniu PRTR – które należy przekazać **do 31 marca następnego roku**,
  - dane niezbędne do identyfikacji zakładu, na terenie którego jest prowadzona instalacja – które należy przekazać **do 31 marca roku następującego po roku, w którym rozpoczęto eksploatację instalacji** (chyba że dane te zostały już WIOŚ przekazane), a w przypadku ich zmiany zaktualizowane dane należy przekazać WIOŚ niezwłocznie po tej zmianie;
- skrócono o miesiąc czas dla WIOŚ na ocenę jakości ww. danych oraz na ich przekazanie do GIOŚ;
- zamiast kary 50 000 zł wprowadzono administracyjną karę pieniężną w wysokości **200 zł za każdy dzień** opóźnienia przekazania przez prowadzącego instalację sprawozdania PRTR, nie więcej jednak niż za 365 dni;
- wprowadzono nową administracyjną karę pieniężną w wysokości **5000 zł**, która może zostać nałożona na prowadzącego instalację za nieprzekazanie w wyznaczonym terminie danych niezbędnych do identyfikacji zakładu;
- za złą jakość sprawozdania PRTR karę pieniężną 25 000 zł zastąpiono administracyjną karę pieniężną w wysokości **od 500 zł do 25 000 zł** i dodano, że przy ustalaniu jej wysokości WIOŚ ma kierować się wagą i skalą naruszeń oraz okolicznościami, w których do nich doszło;
- dodano, że WIOŚ nie wymierza ww. administracyjnych kar pieniężnych, gdy okoliczności sprawy i dowody wskazują, że do naruszenia doszło wskutek zdarzeń lub okoliczności, którym prowadzący instalację nie mógł zapobiec.



Szukasz serwisu prawnego prezentującego informacje prawne i nowości branżowe o ochronie środowiska?

Przetestuj [serwis Ekowiedza](#) za darmo przez 21 dni

Opracowanie jest własnością serwisu [Ekowiedza](#), którego właścicielem jest [Atmoterm S.A.](#)



Znasz nasze media społecznościowe?  
Zachęcamy do ich odwiedzenia