



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 15 listopada 2023 r.

Poz. 2484

### ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 6 listopada 2023 r.

#### **w sprawie udostępniania informacji i danych niezbędnych do realizacji inwestycji w zakresie budowy obiektu energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszących**

Na podstawie art. 21a ust. 5 ustawy z dnia 29 czerwca 2011 r. o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie obiektów energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszących (Dz. U. z 2021 r. poz. 1484 oraz z 2023 r. poz. 595, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- zakres informacji i danych niezbędnych do wykonywania przez inwestora zadań związanych z realizacją inwestycji w zakresie budowy obiektu energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszących;
- listę rejestrów, ewidencji, wykazów i archiwów, z których są udostępniane informacje i dane;
- wykaz podmiotów i organów prowadzących rejestry, ewidencje, wykazy i archiwa, obowiązanych do przekazywania informacji i danych;
- sposób i tryb udostępniania informacji i danych.

§ 2. 1. Informacjami i danymi, o których mowa w § 1 pkt 1, są inne niż publicznie dostępne następujące informacje i dane:

- informacja geologiczna, w tym dane geologiczne, do korzystania z których prawo przysługuje Skarbowi Państwa;
- informacja o warunkach geologiczno-górnictwa na terenach pogórnictwa;
- informacje charakteryzujące pokrywę glebową;
- hydrogeologiczne;
- meteorologiczne;
- hydrologiczne;
- geodezyjne;
- sejsmologiczne;
- dotyczące zdrowia ludności w zakresie, w jakim nie pozwalają na identyfikację osoby, której informacje i dane dotyczą, oraz są związane z działaniem promieniowania jonizującego lub są informacjami lub danymi statystycznymi;
- dotyczące sytuacji radiacyjnej kraju w zakresie wyników pomiarów radiometrycznych oraz skażeń promieniotwórczych.

2. Lista rejestrów, ewidencji, wykazów i archiwów, o których mowa w § 1 pkt 2, oraz wykaz podmiotów i organów, o których mowa w § 1 pkt 3, są określone w załączniku do rozporządzenia.

§ 3. 1. Przed złożeniem wniosku o udostępnienie informacji i danych, o których mowa w § 1 pkt 1, zwanego dalej „wnioskiem o udostępnienie informacji i danych”, inwestor występuje do kierownika podmiotu lub organu prowadzącego rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum z wnioskiem o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych niezbędnych do uzyskania dostępu do informacji lub danych zgromadzonych w danym rejestrze, ewidencji, wykazie lub archiwum, zwanym dalej „wnioskiem o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych”.

2. Wniosek o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych zawiera:

- 1) nazwę inwestora;
- 2) nazwę podmiotu lub organu prowadzącego rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum, do którego wniosek jest skierowany;
- 3) oznaczenie zakresu wnioskowanych informacji i danych z prośbą o wskazanie warunków zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych niezbędnych do uzyskania dostępu do informacji i danych zgromadzonych w danym rejestrze, ewidencji, wykazie lub archiwum;
- 4) proponowany sposób udostępnienia informacji i danych;
- 5) uzasadnienie wniosku.

3. W przypadku gdy inwestorem nie jest podmiot publiczny, do wniosku o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych dołącza się pełnomocnictwo do złożenia tego wniosku dla osoby występującej w imieniu inwestora.

4. Wniosek o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych składa się na piśmie utrwalonym w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym albo w postaci papierowej opatrzonej podpisem własnoręcznym osoby reprezentującej inwestora ze wskazaniem jej imienia, nazwiska i stanowiska służbowego, za pośrednictwem:

- 1) środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344), w tym elektronicznej skrzynki podawczej w rozumieniu art. 3 pkt 17 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2023 r. poz. 57, 1123, 1234 i 1703) lub publicznej usługi rejestrowanego doręczenia elektronicznego na adres do doręczeń elektronicznych wpisany do bazy adresów elektronicznych, o której mowa w art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 285 i 1860), lub publicznej usługi hybrydowej w rozumieniu art. 2 pkt 7 tej ustawy – w przypadku wniosku sporządzonego na piśmie utrwalonym w postaci elektronicznej albo
- 2) operatora pocztowego w rozumieniu art. 3 pkt 12 ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe (Dz. U. z 2023 r. poz. 1640) lub placówki pocztowej operatora świadczącego pocztowe usługi powszechne w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej, państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym, lub osobiście w siedzibie podmiotu lub organu prowadzącego rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum – w przypadku wniosku sporządzonego na piśmie utrwalonym w postaci papierowej.

5. Wniosek o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych rozpatruje się w postaci elektronicznej w przypadku, gdy wniosek ten został złożony w sposób określony w ust. 4 pkt 1 albo w sposób określony w ust. 4 pkt 2, a składający wniosek wyraził zgodę na prowadzenie sprawy w postaci elektronicznej.

6. W przypadku gdy złożony wniosek o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych jest niekompletny lub zawiera inne braki, kierownik podmiotu prowadzącego rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum lub organ prowadzący rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum w terminie 7 dni od dnia wpływu wniosku wzywa składającego wniosek do jego uzupełnienia lub poprawienia w wyznaczonym terminie, nie krótszym jednak niż 14 dni od dnia doręczenia wezwania.

7. Nadanie w terminie wyznaczonym zgodnie z ust. 6 uzupełnionego lub poprawionego wniosku o udostępnienie informacji i danych w polskiej placówce pocztowej operatora pocztowego w rozumieniu art. 3 pkt 12 ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe lub w placówce pocztowej operatora świadczącego pocztowe usługi powszechne w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej, państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym albo wniesienie go za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym jest równoznaczne z wniesieniem go w terminie.

8. Wniosek o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych, który nie został uzupełniony lub poprawiony w terminie wyznaczonym zgodnie z ust. 6, pozostawia się bez rozpatrzenia. Wezwanie do uzupełnienia lub poprawienia wniosku zawiera pouczenie o pozostawieniu wniosku bez rozpatrzenia.

9. Informacje o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych, o których mowa w ust. 1, kierownik podmiotu prowadzącego rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum lub organ prowadzący rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum przekazuje inwestorowi w terminie 14 dni od dnia otrzymania wniosku o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych.

§ 4. 1. Wniosek o udostępnienie informacji i danych zawiera:

- 1) nazwę inwestora;
- 2) nazwę podmiotu lub organu prowadzącego rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum, do którego wniosek jest skierowany;
- 3) określenie rejestru, ewidencji, wykazu lub archiwum, w którym są zgromadzone informacje i dane, które mają być udostępnione;
- 4) oznaczenie zakresu wnioskowanych informacji i danych;
- 5) wskazanie okresu udostępniania informacji i danych;
- 6) proponowany sposób udostępnienia informacji i danych;
- 7) uzasadnienie wniosku wraz ze wskazaniem inwestycji, dla której wydano decyzję zasadniczą, o której mowa w art. 3a ust. 1 ustawy z dnia 29 czerwca 2011 r. o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie obiektów energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszących.

2. Do wniosku o udostępnienie informacji i danych dołącza się:

- 1) opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym albo podpisem osobistym albo opatrzone podpisem własnoręcznym osoby reprezentującej inwestora ze wskazaniem jej imienia, nazwiska i stanowiska służbowego, oświadczenie:
  - a) inwestora o wykorzystaniu objętych tym wnioskiem informacji i danych wyłącznie do wykonywania zadań związanych z realizacją inwestycji w zakresie budowy obiektu energetyki jądrowej oraz inwestycji towarzyszących,
  - b) o spełnianiu przez inwestora warunków zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych niezbędnych do uzyskania dostępu do informacji i danych objętych tym wnioskiem;
- 2) pełnomocnictwo do złożenia wniosku dla osoby występującej w imieniu inwestora – w przypadku gdy inwestorem nie jest podmiot publiczny.

3. Do wniosku o udostępnienie informacji i danych stosuje się odpowiednio przepisy § 3 ust. 4–8.

§ 5. Dane osobowe zawarte we wniosku o przekazanie informacji o warunkach zabezpieczeń technicznych i organizacyjnych oraz we wniosku o udostępnienie informacji i danych są przetwarzane przez okres niezbędny do rozpatrzenia danego wniosku, a po rozpatrzeniu danego wniosku albo pozostawieniu go bez rozpatrzenia – zgodnie z ustawą z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2020 r. poz. 164).

§ 6. 1. Kierownik podmiotu prowadzącego rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum lub organ prowadzący rejestr, ewidencję, wykaz lub archiwum niezwłocznie, jednak nie później niż w terminie 30 dni od dnia przekazania mu wniosku o udostępnienie informacji i danych przez ministra właściwego do spraw energii – udostępnia informacje i dane zgromadzone w rejestrze, ewidencji, wykazie lub archiwum.

2. Termin, o którym mowa w ust. 1, może zostać wydłużony ze względu na zakres lub stopień skomplikowania informacji i danych, które mają być udostępnione, nie więcej jednak niż o 14 dni. O wydłużeniu terminu kierownik podmiotu lub organ informuje inwestora.

§ 7. 1. Informacje i dane zgromadzone w rejestrze, wykazie, ewidencji lub archiwum udostępnia się przez:

- 1) zapoznanie się wnioskodawcy z informacjami i danymi w pomieszczeniu przystosowanym do swobodnego korzystania, z prawem dokonywania reprodukcji, odpisu, odrysu, wydruku, fotokopii lub kopii w postaci elektronicznej oraz innej formy utrwalania dokumentów i danych;

- 2) wydanie wnioskodawcy reprodukcji, odpisu, odrysu, wydruku, fotokopii, kopii w postaci elektronicznej lub innej formy utrwalania informacji materiałów zawierających informacje i dane zgromadzone w rejestrze, ewidencji, wykazie lub archiwum;
- 3) usługę dostępu do informacji i danych zgromadzonych w rejestrze, ewidencji, wykazie lub archiwum z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej w postaci serwisów zawierających wybrane informacje.

2. Udostępnienie, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, może nastąpić także z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych i środków komunikacji elektronicznej, umożliwiających identyfikację wnioskodawcy przez profil zaufany lub złożenie kwalifikowanego podpisu elektronicznego.

3. Jeżeli udostępnieniu podlegają dane osobowe lub informacje i dane objęte tajemnicą ustawowo chronioną, dane te lub informacje udostępnia się z zachowaniem odpowiednio przepisów o ochronie danych osobowych lub przepisów o ochronie tajemnic ustawowo chronionych.

**§ 8.** Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *M. Morawiecki*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów  
z dnia 6 listopada 2023 r. (Dz. U. poz. 2484)

LISTA REJESTRÓW, EWIDENCJI, WYKAZÓW I ARCHIWÓW, Z KTÓRYCH SĄ UDOSTĘPNIANE INFORMACJE I DANE NIEZBĘDNE DO WYKONYWANIA PRZEZ INWESTORA ZADAŃ ZWIĄZANYCH Z REALIZACJĄ INWESTYCJI W ZAKRESIE BUDOWY OBIEKTU ENERGETYKI JĄDROWEJ ORAZ INWESTYCJI TOWARZYSZĄCYCH, ORAZ WYKAZ PODMIOTÓW I ORGANÓW PROWADZĄCYCH TE REJESTRY, EWIDENCJE, WYKAZY I ARCHIWA OBOWIĄZANYCH DO PRZEKAZYWANIA INFORMACJI I DANYCH

Lp.	Nazwa podmiotu i organu	Nazwa rejestru, ewidencji, wykazu i archiwum
1	Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Narodowe Archiwum Geologiczne</li> <li>2. Centralna Baza Danych Geologicznych</li> <li>3. System Gospodarki i Ochrony Bogactw Mineralnych MIDAS</li> <li>4. System informacji geologicznej Infogeoskarb</li> <li>5. Baza danych System Osłony Przeciwośmiskowej – SOPO</li> <li>6. Centralny Bank Danych Hydrogeologicznych – Bank HYDRO</li> <li>7. Bank Danych Wód Podziemnych Zaliczonych do Kopalin – Bank Wód Mineralnych</li> <li>8. Baza Danych Monitoring Wód Podziemnych</li> <li>9. Baza Danych Głównych Zbiorników Wód Podziemnych</li> <li>10. Baza danych systemu informacji geograficznej (GIS) Mapy obszarów zagrożonych podtopieniami – Podtopienia</li> <li>11. Baza danych systemu informacji geograficznej (GIS) Mapy Hydrogeologicznej Polski (MHP) w skali 1:50 000</li> <li>12. Baza danych systemu informacji geograficznej (GIS) zasobów dyspozycyjnych wód podziemnych dla obszaru Polski</li> <li>13. Baza danych o poborze rejestrowanym z ujęć wód podziemnych – Pobory</li> <li>14. Baza Danych Geologiczno-Inżynierskich (BDGI)</li> <li>15. Geologiczno-inżynierskie uwarunkowania budowy dróg i linii kolejowych (Inwestycje transportowe)</li> <li>16. Baza Danych Map geologiczno-inżynierskich Polskich (MgiP)</li> <li>17. Monitoring geodynamiczny Polski</li> <li>18. Interferometryczny Monitoring Powierzchni Terenu Polski</li> <li>19. Współczesna geodynamika Polski pod kątem bezpiecznego zagospodarowania głębokiej przestrzeni podziemnej</li> </ol>
2	Główny Geodeta Kraju	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Krajowa baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (K-GESUT)</li> <li>2. Zbiór fotogrametrycznych zdjęć lotniczych</li> </ol>
3	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy	Baza danych pomiarowo-obszaryjnych z zakresu meteorologii i hydrologii z sieci stacji pomiarowo-obszaryjnych państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej (PSHM)
4	Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie”	System informacyjny gospodarowania wodami
5	Narodowy Instytut Onkologii – Państwowy Instytut Badawczy	Krajowy Rejestr Nowotworów
6	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego Państwowy Zakład Higieny – Państwowy Instytut Badawczy	Bazy danych dotyczących zdrowia ludności

7	Prezes Państwowej Agencji Atomistyki	Bazy danych z informacjami otrzymywanymi ze stacji wczesnego wykrywania skażeń promieniotwórczych oraz z placówek prowadzących pomiary skażeń promieniotwórczych, istotnych dla oceny sytuacji radiacyjnej kraju
8	Właściwy miejscowo marszałek województwa	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mapy topograficzne w skalach 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000 i 1:100 000, w postaci rastrowej i wektorowej</li> <li>2. Baza danych obiektów topograficznych (BDOT10k)</li> </ol>
9	Właściwy miejscowo starosta	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Baza danych ewidencji gruntów i budynków (baza danych EGiB)</li> <li>2. Baza danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:500–1:5000 (BDOT500)</li> <li>3. Baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT)</li> <li>4. Raporty (rejestry, kartoteki, skorowidze, wykazy, zestawienia) tworzone na podstawie bazy danych EGiB</li> <li>5. Operat ewidencyjny</li> <li>6. Rejestr cen nieruchomości</li> <li>7. Mapa zasadnicza</li> <li>8. Kartograficzne opracowania tematyczne i specjalne oraz niestandardowe opracowania topograficzne</li> </ol>
10	Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Centralny Rejestr Form Ochrony Przyrody</li> <li>2. Rejestr bezpośrednich zagrożeń szkodą w środowisku i szkód w środowisku</li> <li>3. Rejestr historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi</li> </ol>
11	Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Polska Sieć Sejsmologiczna</li> <li>2. Archiwa dotyczące aktywności sejsmologicznej na terenie Polski</li> </ol>
12	Główny Instytut Górnictwa	Górnośląska Regionalna Sieć Sejsmologiczna (GRSS)
13	Prezes Wyższego Urzędu Górniczego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Archiwum Dokumentacji Mierniczo-Geologicznej</li> <li>2. Rejestr dokumentacji mierniczo-geologicznych</li> </ol>
14	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Baza danych charakteryzująca budowę i właściwości pokrywy glebowej zawarte na Mapie glebowo-rolniczej w skalach 1:25 000 i 1:100 000 w formacie wektorowym</li> <li>2. Baza danych punktowych monitoringu chemizmu gleb i oceny podstawowych właściwości fizykochemicznych gleb utworzona w ramach realizacji projektów badawczych, badawczo-wdrożeniowych oraz oceny Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich (PROW) w skali kraju i poszczególnych regionów</li> <li>3. Baza danych charakteryzująca przestrzenną zmienność występowania suszy rolniczej w Polsce na poziomie gmin w latach 2007–2022 utworzona w ramach realizacji Systemu Monitoringu Suszy Rolniczej w kraju</li> </ol>
15	Prezes Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa	Dane znajdujące się w prowadzonych przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa rejestrach, ewidencjach oraz wykazach, w szczególności w Krajowym systemie ewidencji producentów, ewidencji gospodarstw rolnych oraz ewidencji wniosków o przyznanie płatności (KSEP)
16	Główny Inspektor Ochrony Środowiska	Państwowy Monitoring Środowiska