



Fundusze Europejskie  
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



## Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych

### **Administrator danych osobowych:**

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, ul. Wspólna 1/3, 00-529 Warszawa, kancelaria@mnisw.gov.pl, tel. +48 22 529 27 18.

### **Dane kontaktowe Inspektora ochrony danych:**

W celu skontaktowania się z inspektorem można wysłać wiadomość e-mail na adres: [iod@mnisw.gov.pl](mailto:iod@mnisw.gov.pl) lub pismo na adres administratora.

### **Cel i podstawy przetwarzania danych:**

Dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO<sup>1</sup> w celu realizacji projektu „Science4Business - Nauka dla Biznesu” finansowanego z Funduszy Europejskich dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027 oraz w celu wypełnienia obowiązku archiwizacji dokumentów.

Dane osobowe są przetwarzane w związku z realizacją obowiązków wynikających z poniższych przepisów prawa (art. 6 ust. 1 lit. c RODO):

- rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2021/1060 z 24 czerwca 2021 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego Plus, Funduszu Spójności, Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji i Europejskiego Funduszu Morskiego, Rybackiego i Akwakultury, a także przepisy finansowe na potrzeby tych funduszy oraz na potrzeby Funduszu Azylu, Migracji i Integracji, Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Instrumentu Wsparcia Finansowego na rzecz Zarządzania Granicami i Polityki Wizowej (Dz. Urz. UE L 231 z 30.06.2021, str. 159 oraz Dz. Urz. UE L 261 z 22.07.2021, str. 58),
- ustawa z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027, w szczególności art. 87-93,
- ustawa z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych,
- ustawa z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

### **Odbiorcy danych osobowych:**

Odbiorcami danych osobowych mogą być podmioty świadczące usługi na rzecz administratora danych, w tym dostawcy usług informatycznych i usług księgowych, a także podmioty uprawnione do otrzymania danych osobowych na mocy obowiązujących przepisów prawa.

### **Kategorie przetwarzanych danych osobowych:**

Uczestnicy projektu „Science4Business - Nauka dla Biznesu” finansowanego w ramach Funduszy Europejskich dla Nowoczesnej Gospodarki (FENG).

### **Źródło danych osobowych:**

Dane osobowe zostały pozyskane bezpośrednio od osób, których dane dotyczą lub instytucji i podmiotów zaangażowanych w realizację projektu

### **Okres przechowywania danych:**

Dane osobowe będą przetwarzane przez czas oznaczony, do dnia obowiązywania umowy o partnerstwie, a także w okresie trwałości projektu „Science4Business - Nauka dla Biznesu” a następnie zgodnie z Instrukcją Kancelaryjną Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz przepisami o archiwizacji dokumentów – przez okres co najmniej 10 lat od dnia przekazania ich do archiwum Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

---

<sup>1</sup> RODO - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)



Fundusze Europejskie  
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



**Prawa osób których dane dotyczą:**

Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz otrzymania ich kopii, żądania ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania, a także wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych na niezgodne z prawem ich przetwarzanie.

**Inne informacje:**

Podane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej, nie są podstawą do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, nie będzie stosowane również profilowanie. Podanie danych osobowych jest natomiast niezbędne do realizacji ww. zadania.