

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych wydawcy wnioskującego o przystąpienie do serwisu e-ISBN i przyznanie puli numerów ISBN

Zgodnie z rozporządzeniem 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) (Dz. Urz. UE L Nr 119, s. 1 z późn. zm.) – dalej RODO – informujemy, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Biblioteka Narodowa z siedzibą w Warszawie przy al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa.
- 2) Może Pani/Pan skontaktować się z naszym inspektorem ochrony danych, w sprawach dotyczących przetwarzania Pani/Pana danych osobowych, wysyłając wiadomość na adres e-mail: daneosobowe@bn.org.pl lub wysyłając pismo na adres Biblioteki Narodowej, podany powyżej.
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e RODO w celu przyznania Pani/Panu numerów ISBN (International Standard Book Number), sporządzenia baz polskich wydawców, skontaktowania się z Panią/Panem w sprawach związanych z użytkowaniem serwisu e-ISBN, prowadzenia badań naukowych i statystyk, ewentualnego ustalenia, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami oraz na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO tj. dobrowolnie udzielonej zgody na przetwarzanie danych osobowych w celu publikacji danych teleadresowych w bazie wydawców w związku z prowadzeniem przez Bibliotekę Narodową ośrodka znormalizowanych numerów wydawnictw zwartych.
- 4) Administrator będzie przetwarzał następujące Pani/Pana dane osobowe: nazwa wydawcy, imię, nazwisko, stanowisko, adres zamieszkania, adres korespondencyjny (w przypadku gdy jest inny niż adres zamieszkania), identyfikator (numer PESEL lub NIP), numer telefonu oraz adres e-mail.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres zgodny z przepisami kancelaryjno archiwalnymi obowiązującymi w Bibliotece Narodowej.
- 6) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych, z wyłączeniem numeru PESEL, mogą być użytkownicy bazy wydawców ISBN oraz serwisu data.bn.org.pl.
- 7) Pani/Pana dane osobowe w zakresie nazwy wydawcy, imienia, nazwiska i danych kontaktowych będą przekazywane do Międzynarodowej Agencji ISBN z siedzibą w Londynie (Komisja UE wydała wobec Wielkiej Brytanii decyzję stwierdzającą, zapewnienie odpowiedniego stopnia ochrony), która następnie może przekazywać je do państw spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego (państw trzecich).
- 8) Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo żądania ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych (o ile w danych przypadkach przysługuje), prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
- 9) Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w razie uznania, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO lub inne przepisy określające sposób przetwarzania i ochrony danych osobowych.
- 10) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednakże niepodanie wymaganych danych skutkuje brakiem możliwości rejestracji w serwisie e-ISBN oraz otrzymania identyfikatora ISBN.
- 11) Pani/Pana dane osobowe nie posłużą do zautomatyzowanego podejmowania decyzji jak również profilowania.

Cookies

W czasie korzystania z e-ISBN na Państwa urządzenia wysyłane są w sposób automatyczny pliki cookies (ciasteczka), które umożliwiają rozpoznanie preferowanych przez użytkownika ustawień, przy czym ich pobieranie przez Państwa jest uzależnione od indywidualnych ustawień przeglądarki i można je zablokować. Na podstawie logów i plików cookies generowane są dane statystyczne dotyczące użytkowników systemu ISBN i systemu ISMN. Dane te są wykorzystywane do monitorowania i administrowania informacjami o rynkach wydawniczych oraz do celów naukowo-badawczych. Używając ciasteczek w wyżej opisany sposób nie identyfikujemy tożsamości użytkowników.